FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ Agilent Technologies



SureSelect Reagent Kit-PTN

Section 1. Identification

Identificateur de produit

: SureSelect Reagent Kit-PTN

Réf. (kit chimique)

: G9605A, G9605B

Référence

: SureSelect Hyb 1 5190-4396 / 5190-4404

SureSelect Hyb 2 5190-4397 SureSelect Hyb 4 5190-4406

SureSelect Binding Buffer 5190-4399 / 5190-4407 SureSelect Wash Buffer 1 5190-4400 / 5190-4408 SureSelect Wash Buffer 2 5190-4401 / 5190-4409 SureSelect RNase Block 5190-4383 / 5190-4386 SureSelect Hyb 3 5190-4382 / 5190-4385 SureSelect Block 2 5190-4381 / 5190-4384 SureSelect PTN Block 1 5190-6508 / 5190-6511 SureSelect PTN Block 3 5190-6509 / 5190-6512 SureSelect PTN PCR Primer Mix 5190-6510 / 5190-6513

Utilisations pertinentes identifiées de la substance ou du mélange et utilisations non recommandées

Utilisations identifiées

: Réactif analytique.

SureSelect Hyb 1 0.4 ml - 2.4 ml SureSelect Hyb 2 1.25 ml SureSelect Hyb 4 1.25 ml SureSelect Binding Buffer 13.2 ml - 80 ml SureSelect Wash Buffer 1 8 ml - 48 ml SureSelect Wash Buffer 2 24 ml - 144 ml SureSelect RNase Block 0.016 ml - 0.1 ml SureSelect Hvb 3 0.16 ml - 0.96 ml SureSelect Block 2 0.04 ml - 0.24 ml SureSelect PTN Block 1 0.04 ml - 0.24 ml SureSelect PTN Block 3 0.01 ml - 0.058 ml

0.075 ml - 0.435ml

Fournisseur/Fabricant

: Agilent Technologies, Inc. 5301 Stevens Creek Blvd Santa Clara, CA 95051, USA

SureSelect PTN PCR Primer Mix

800-227-9770

Numéro de téléphone à composer en cas d'urgence (indiquer les heures de service)

: CHEMTREC®: 1-800-424-9300

Section 2. Identification des dangers

Classement de la substance ou du mélange

SureSelect Hyb 2

H319 IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2A

TOXICITÉ POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITIONS RÉPÉTÉES -H373

Catégorie 2

SureSelect RNase Block

H320 IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2B

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 1/48 précédente

Section 2. Identification des dangers

Éléments d'étiquetage SGH

Pictogrammes de danger : SureSelect Hyb 2



Attention

Attention



Mention d'avertissement

: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4

SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hvb 3

SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Pas de mention de danger. Mix

Pas de mention de danger. Pas de mention de danger.

Pas de mention de danger.

Pas de mention de danger.

Pas de mention de danger.

Pas de mention de danger.

Pas de mention de danger.

Pas de mention de danger.

Pas de mention de danger.

Mentions de danger

SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. (voies respiratoires) Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect Hyb 4

SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1

SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu. Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. H320 - Provoque une irritation des yeux. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu.

Aucun effet important ou danger critique connu.

Conseils de prudence

Prévention

: SureSelect Hyb 1 Non applicable.

SureSelect Hyb 2 P280 - Porter une protection oculaire ou faciale.

P260 - Ne pas respirer les vapeurs.

Non applicable. SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer Non applicable. SureSelect Wash Buffer 1 Non applicable. SureSelect Wash Buffer 2 Non applicable. SureSelect RNase Block Non applicable. SureSelect Hyb 3 Non applicable. SureSelect Block 2 Non applicable. SureSelect PTN Block 1 Non applicable. SureSelect PTN Block 3 Non applicable. SureSelect PTN PCR Primer Non applicable.

Mix

Intervention : SureSelect Hyb 1 Non applicable.

SureSelect Hyb 2

P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si

la victime en porte et si elles peuvent être facilement

P314 - Consulter un médecin en cas de malaise.

enlevées. Continuer à rincer.

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 2/48 précédente

Section 2. Identification des dangers

P337 + P313 - Si l'irritation des yeux persiste:

Consulter un médecin.

SureSelect Hyb 4 Non applicable.
SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1
SureSelect Wash Buffer 2
SureSelect RNase Block
Non applicable.
Non applicable.
P305 + P351 +

P305 + P351 + P338 - EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement

enlevées. Continuer à rincer.

P337 + P313 - Si l'irritation des yeux persiste:

Consulter un médecin.

SureSelect Hyb 3 Non applicable.
SureSelect Block 2 Non applicable.
SureSelect PTN Block 1 Non applicable.
SureSelect PTN Block 3 Non applicable.
SureSelect PTN PCR Primer Non applicable.

Mix

Stockage : SureSelect Hyb 1 Non applicable.
SureSelect Hyb 2 Non applicable.

SureSelect Hyb 4 Non applicable. SureSelect Binding Buffer Non applicable. SureSelect Wash Buffer 1 Non applicable. SureSelect Wash Buffer 2 Non applicable. SureSelect RNase Block Non applicable. SureSelect Hyb 3 Non applicable. SureSelect Block 2 Non applicable. SureSelect PTN Block 1 Non applicable. SureSelect PTN Block 3 Non applicable. SureSelect PTN PCR Primer Non applicable.

ireselect fin for fi

Mix

Élimination : SureSelect Hyb 1 Non applicable.

SureSelect Hyb 2 P501 - Éliminer le contenu et le récipient

conformément à toutes les réglementations locales,

régionales, nationales et internationales.

Non applicable. SureSelect Hyb 4 Non applicable. SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 Non applicable. SureSelect Wash Buffer 2 Non applicable. SureSelect RNase Block Non applicable. SureSelect Hyb 3 Non applicable. SureSelect Block 2 Non applicable. Non applicable. SureSelect PTN Block 1 Non applicable. SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Non applicable.

Mix

Éléments d'une étiquette complémentaire

: SureSelect Hyb 1 Aucun connu. SureSelect Hyb 2 Aucun connu. SureSelect Hyb 4 Aucun connu. SureSelect Binding Buffer Aucun connu. SureSelect Wash Buffer 1 Aucun connu. SureSelect Wash Buffer 2 Aucun connu. SureSelect RNase Block Aucun connu. SureSelect Hvb 3 Aucun connu. SureSelect Block 2 Aucun connu. SureSelect PTN Block 1 Aucun connu.

SureSelect PTN Block 3

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 3/48 précédente

Aucun connu.

Section 2. Identification des dangers

SureSelect PTN PCR Primer Aucun connu.

Mix

SureSelect Hyb 3 Pourcentage du mélange constitué de composants

dont la toxicité pour le milieu aquatique est inconnue:

3 %

Autres dangers qui ne donnent pas lieu à une classification : SureSelect Hyb 1 Aucun connu. SureSelect Hyb 2 Aucun connu. SureSelect Hyb 4 Aucun connu. SureSelect Binding Buffer Aucun connu. SureSelect Wash Buffer 1 Aucun connu. SureSelect Wash Buffer 2 Aucun connu. SureSelect RNase Block Aucun connu. SureSelect Hyb 3 Aucun connu. SureSelect Block 2 Aucun connu. SureSelect PTN Block 1 Aucun connu. SureSelect PTN Block 3 Aucun connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun connu.

Section 3. Composition/information sur les ingrédients

Substance/préparation: SureSelect Hyb 1

Mélange Mélange

SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1

Mélange Mélange Mélange

SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 Mélange Mélange Mélange Mélange

SureSelect PTN Block 1 Mélange SureSelect PTN Block 3 Mélange SureSelect PTN PCR Primer Mélange

Лiх

Nom des ingrédients	Synonymes	% (p/p)	Numéro CAS		
SureSelect Hyb 1					
Dihydrogénoorthophosphate de sodium	Sodium phosphate, monobasic	≥1 - ≤5	7558-80-7		
SureSelect Hyb 2					
Acide edetique	EDTA	≥10 - ≤30	60-00-4		
SureSelect Hyb 4					
Sulfate de sodium et de dodécyle	Sodium dodecyl sulphate	≥0.1 - ≤1	151-21-3		
SureSelect Wash Buffer 1					
Sulfate de sodium et de dodécyle	Sodium dodecyl sulphate	≥0.1 - ≤1	151-21-3		
SureSelect Wash Buffer 2					
Sulfate de sodium et de dodécyle	Sodium dodecyl sulphate	≥0.1 - ≤1	151-21-3		

Date d'édition/Date de révision: 03/21/2024Date de publication précédente: 03/30/2021Version : 64/48

ureSelect Reagent Kit-PTN								
Section 3. Compos	Section 3. Composition/information sur les ingrédients							
SureSelect RNase Block								
Glycérol	Glycerol	≥30 - ≤60	56-81-5					

Les plages de concentration indiquées ci-dessus pour les ingrédients dangereux sont des plages prescrites. Les concentrations réelles ou les plages de concentration réelles sont retenues en tant que secret industriel.

Le produit ne contient aucun autre ingrédient exigeant une déclaration dans cette section, selon les connaissances actuelles du fournisseur et les concentrations de classification en vigueur.

Les limites d'exposition professionnelle, quand elles sont disponibles, sont énumérées à la section 8.

SureSelect Binding Buffer

Section 4. Premiers soins

Description des premiers soins nécessaires

Contact avec les yeux	: SureSelect Hyb 1	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières
		supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever.

	En cas d'imiation, consulter un medecin.				
SureSelect Hyb 2	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en				
	soulevant de temps en temps les paupières				
	supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte				
	des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever.				
	Continuer à rincer pendant au moins 10 minutes.				
	Consulter un médecin.				

SureSelect Hyb 4	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en
	soulevant de temps en temps les paupières
	supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte
	des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever

En cas d'imiation, consulter un medecin.	
Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en	
soulevant de temps en temps les paupières	

supérieu	res et inférieur	es. Vérifie	er si İ	a victime	porte
des verre	es de contact e	t dans ce	cas,	les lui en	lever.
			, .		

En cas d'irritation, consulter un médecin.
SureSelect Wash Buffer 1 Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en

soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte

des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever.

En cas d'irritation, consulter un médecin.

SureSelect Wash Buffer 2 Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières

supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever.

En cas d'irritation, consulter un médecin.

SureSelect RNase Block Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en

soulevant de temps en temps les paupières

supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. Continuer à rincer pendant au moins 10 minutes. Si

l'irritation persiste, consulter un médecin.

SureSelect Hyb 3 Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières

supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte

des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever. En cas d'irritation, consulter un médecin.

SureSelect Block 2 Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 5/48 précédente

supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever.

En cas d'irritation, consulter un médecin.

SureSelect PTN Block 1 Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en

soulevant de temps en temps les paupières

supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever.

En cas d'irritation, consulter un médecin.

SureSelect PTN Block 3 Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en

soulevant de temps en temps les paupières supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte

des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever.

En cas d'irritation, consulter un médecin.

Mix

SureSelect PTN PCR Primer Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en soulevant de temps en temps les paupières

supérieures et inférieures. Vérifier si la victime porte des verres de contact et dans ce cas, les lui enlever.

En cas d'irritation, consulter un médecin.

Inhalation : SureSelect Hyb 1

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect Hyb 2

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. En l'absence de respiration, en cas de respiration irrégulière ou d'arrêt respiratoire, il faut que du personnel qualifié administre la respiration artificielle ou de l'oxygène. Le bouche-à-bouche peut se révéler dangereux pour la personne portant

secours. Obtenir des soins médicaux à la suite d'une exposition ou si une personne se sent mal. Si la personne est inconsciente, la placer en position de rétablissement et consulter un médecin

immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon. En cas d'inhalation de produits de

décomposition dans un feu, des symptômes peuvent se manifester à retardement. La personne exposée peut nécessiter une surveillance médicale pendant

48 heures.

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au SureSelect Hyb 4

repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect Binding Buffer Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au

repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au SureSelect Wash Buffer 1 repos dans une position où elle peut confortablement

respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect Wash Buffer 2 Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au

repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect RNase Block Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au

repos dans une position où elle peut confortablement respirer. En l'absence de respiration, en cas de

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 6/48 précédente

respiration irrégulière ou d'arrêt respiratoire, il faut que du personnel qualifié administre la respiration artificielle ou de l'oxygène. Le bouche-à-bouche peut se révéler dangereux pour la personne portant secours. Consulter un médecin si les effets nocifs persistent ou sont graves. Si la personne est inconsciente, la placer en position de rétablissement et consulter un médecin immédiatement. Assurezvous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un ceinturon.

SureSelect Hyb 3 Transporter la vi

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se développent. En cas d'inhalation de produits de décomposition dans un feu, des symptômes peuvent se manifester à retardement. La personne exposée peut nécessiter une surveillance médicale pendant

48 heures.

SureSelect Block 2 Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect PTN Block 1 Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au

repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect PTN Block 3 Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au

repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect PTN PCR Primer

SureSelect Hyb 4

Mix

Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

Contact avec la peau : SureSelect Hyb 1 Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect Hyb 2 Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Continuer à rincer pendant au moins 10 minutes. Obtenir des soins médicaux à la suite d'une

exposition ou si une personne se sent mal. Laver les

vêtements avant de les réutiliser. Laver

soigneusement les chaussures avant de les remettre. Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect Binding Buffer Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect Wash Buffer 1 Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect Wash Buffer 2 Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 7/48 précédente

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect RNase Block Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

> Consulter un médecin si des symptômes se développent. Laver les vêtements avant de les réutiliser. Laver soigneusement les chaussures

avant de les remettre.

SureSelect Hyb 3 Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect Block 2 Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect PTN Block 1 Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

SureSelect PTN Block 3 Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau.

Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

Mix

SureSelect PTN PCR Primer Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés.

Consulter un médecin si des symptômes se

développent.

: SureSelect Hyb 1

Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des

symptômes se développent.

Laver la bouche avec de l'eau. Enlever les prothèses SureSelect Hyb 2

> dentaires s'il y a lieu. En cas d'ingestion de la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Arrêter si la personne se sent malade car des vomissements peuvent être dangereux. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. En cas de vomissements, garder la tête basse afin d'éviter la pénétration du vomi dans les poumons.

Obtenir des soins médicaux à la suite d'une exposition ou si une personne se sent mal. Ne rien

faire ingérer à une personne inconsciente. Si la personne est inconsciente, la placer en position de rétablissement et consulter un médecin

immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un

ceinturon.

SureSelect Hyb 4 Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de

> la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des

symptômes se développent.

Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de SureSelect Binding Buffer

la matière et si la personne exposée est consciente.

Ingestion

Date d'édition/Date de révision

: 03/21/2024

Date de publication précédente

: 03/30/2021

Version : 6

8/48

lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.

SureSelect Wash Buffer 1 Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de

la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des

symptômes se développent.

SureSelect Wash Buffer 2 Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de

la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des

symptômes se développent.

SureSelect RNase Block Laver la bouche avec de l'eau. Enlever les prothèses

dentaires s'il y a lieu. En cas d'ingestion de la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Arrêter si la personne se sent malade car des vomissements peuvent être dangereux. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. En cas de vomissements, garder la tête basse afin d'éviter la pénétration du vomi dans les poumons. Consulter un médecin si les effets nocifs persistent ou sont graves. Ne rien faire ingérer à une personne inconsciente. Si la personne est inconsciente, la placer en position de rétablissement et consulter un médecin immédiatement. Assurez-vous d'une bonne circulation d'air. Détacher tout ce qui pourrait être serré, comme un col, une cravate, une ceinture ou un

ceinturon.

SureSelect Hyb 3 Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de

> la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des

symptômes se développent.

SureSelect Block 2 Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de

> la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des

symptômes se développent.

SureSelect PTN Block 1 Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de

la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des

symptômes se développent.

SureSelect PTN Block 3 Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de

> la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des

symptômes se développent.

Mix

SureSelect PTN PCR Primer Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de la matière et si la personne exposée est consciente, lui donner de petites quantités d'eau à boire. Ne pas

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 9/48 précédente

faire vomir sauf indication contraire émanant du personnel médical. Consulter un médecin si des symptômes se développent.

Symptômes et effets les plus importants, qu'ils soient aigus ou retardés Effets aigus potentiels sur la santé

_			_	
Cani	taat	avec	100 1	10 LIN
COIL	latt	avec	ies i	veu

: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer

Aucun effet important ou danger critique connu. Provoque une sévère irritation des yeux. Aucun effet important ou danger critique connu. Provoque une irritation des yeux. Aucun effet important ou danger critique connu.
Aucun effet important ou danger critique connu.

Inhalation

: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu.

Contact avec la peau

: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu.

Ingestion

SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu.

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 10/48

Signes/symptômes de surexposition

Contact avec les yeux : SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Hyb 2 Les symptômes néfastes peuvent éventuellement

comprendre ce qui suit: douleur ou irritation

larmoiement rougeur

SureSelect Hyb 4 Aucune donnée spécifique.
SureSelect Binding Buffer Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 1 Aucune donnée spécifique.
SureSelect Wash Buffer 2 Aucune donnée spécifique.

SureSelect RNase Block Les symptômes néfastes peuvent éventuellement

comprendre ce qui suit:

irritation larmoiement rougeur

SureSelect Hyb 3 Aucune donnée spécifique.
SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.

Mix

Inhalation : SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Hyb 2 Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. SureSelect Hvb 4 SureSelect Binding Buffer Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect RNase Block Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 3 Aucune donnée spécifique. SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.

Mix

Contact avec la peau : SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Hyb 2
SureSelect Hyb 4
SureSelect Binding Buffer
SureSelect Wash Buffer 1
SureSelect Wash Buffer 2
SureSelect RNase Block
SureSelect Hyb 3

Aucune donnée spécifique.

SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.

Mix

Ingestion : SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Hyb 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 4 Aucune donnée spécifique. SureSelect Binding Buffer Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 1 Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. SureSelect Hvb 3 SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique.

SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique.

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 11/48 précédente

SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique. Mix

Mention de la nécessité d'une prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial, si nécessaire

SureSelect Wash Buffer 1

SureSelect Hyb 3

SureSelect PTN PCR Primer

Note au médecin traitant : SureSelect Hyb 1 Traitement symptomatique requis. Contactez le

spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées. SureSelect Hyb 2 En cas d'inhalation de produits de décomposition

SureSelect Hyb 2 En cas d'inhalation de produits de décomposition dans un feu, des symptômes peuvent se manifester

à retardement. La personne exposée peut nécessiter une surveillance médicale pendant 48

heures.

SureSelect Hyb 4 Traitement symptomatique requis. Contactez le

spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.

SureSelect Binding Buffer Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si

de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées. Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si

de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
SureSelect Wash Buffer 2 Traitement symptomatique requis. Contactez le

spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.

SureSelect RNase Block Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si

de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées. En cas d'inhalation de produits de décomposition

dans un feu, des symptômes peuvent se manifester à retardement. La personne exposée peut

nécessiter une surveillance médicale pendant 48

heures.

SureSelect Block 2 Traitement symptomatique requis. Contactez le

spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées. Traitement symptomatique requis. Contactez le

SureSelect PTN Block 1 Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si

de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées. Traitement symptomatique requis. Contactez le

SureSelect PTN Block 3 Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.

Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si

de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.

Traitements particuliers

: SureSelect Hyb 1 Pas de traitement particulier. SureSelect Hyb 2 Pas de traitement particulier.

SureSelect Hyb 4 Pas de traitement particulier. SureSelect Binding Buffer Pas de traitement particulier. SureSelect Wash Buffer 1 Pas de traitement particulier. SureSelect Wash Buffer 2 Pas de traitement particulier. SureSelect RNase Block Pas de traitement particulier. SureSelect Hyb 3 Pas de traitement particulier. SureSelect Block 2 Pas de traitement particulier. SureSelect PTN Block 1 Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. SureSelect PTN Block 3

SureSelect PTN PCR Primer Pas de traitement particulier.

Mix

Mix

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 12/48 précédente

Protection des sauveteurs

Section 4. Premiers soins

_	J	 J	• '	•	•	•	•	•	J	•	•	• •	•	•	_	•	J	J	•	•	

: SureSelect Hyb 1 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque SureSelect Hyb 2 personnel ou en l'absence de formation adéquate. Le bouche-à-bouche peut se révéler dangereux pour la personne portant secours. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque SureSelect Hyb 4 personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque SureSelect Binding Buffer personnel ou en l'absence de formation adéquate. SureSelect Wash Buffer 1 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. SureSelect Wash Buffer 2 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque SureSelect RNase Block personnel ou en l'absence de formation adéquate. Le bouche-à-bouche peut se révéler dangereux pour la personne portant secours. SureSelect Hyb 3 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. SureSelect Block 2 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

personnel ou en l'absence de formation adéquate.

SureSelect PTN Block 1 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. SureSelect PTN Block 3 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

personnel ou en l'absence de formation adéquate. SureSelect PTN PCR Primer Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Mix

Voir Information toxicologique (section 11)

Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Movens d'extinction

Agents extincteurs appropriés

:	SureSelect Hyb 1	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect Hyb 2	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect Hyb 4	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect Binding Buffer	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect Wash Buffer 1	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect Wash Buffer 2	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect RNase Block	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect Hyb 3	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect Block 2	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect PTN Block 1	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect PTN Block 3	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 13/48 précédente

Agents extincteurs inappropriés

: SureSelect Hyb 1 Aucun connu. SureSelect Hyb 2 Aucun connu. SureSelect Hyb 4 Aucun connu. SureSelect Binding Buffer Aucun connu. SureSelect Wash Buffer 1 Aucun connu. SureSelect Wash Buffer 2 Aucun connu. SureSelect RNase Block Aucun connu. SureSelect Hyb 3 Aucun connu. SureSelect Block 2 Aucun connu. SureSelect PTN Block 1 Aucun connu. SureSelect PTN Block 3 Aucun connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun connu.

Mix

Dangers spécifiques du produit

: SureSelect Hyb 1 Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

SureSelect Hyb 2 Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du SureSelect Hyb 4

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

SureSelect Binding Buffer Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

SureSelect Wash Buffer 1 Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

SureSelect Wash Buffer 2 Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du SureSelect RNase Block

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

SureSelect Hyb 3 Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

SureSelect Block 2 Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

SureSelect PTN Block 1 Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du SureSelect PTN Block 3

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

SureSelect PTN PCR Primer

Mix

Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du

feu, une augmentation de pression se produit et le

conteneur peut éclater.

Produit de décomposition thermique dangereux

: SureSelect Hyb 1

Les produits de décomposition peuvent

éventuellement comprendre les substances

suivantes:

oxydes de phosphore composés halogénés oxyde/oxydes de métal

SureSelect Hyb 2 Les produits de décomposition peuvent

éventuellement comprendre les substances

suivantes:

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 14/48 précédente

dioxvde de carbone monoxyde de carbone

oxvdes d'azote

SureSelect Hyb 4 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Binding Buffer Les produits de décomposition peuvent

éventuellement comprendre les substances

suivantes:

composés halogénés oxyde/oxydes de métal Aucune donnée spécifique.

SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect RNase Block Les produits de décomposition peuvent

éventuellement comprendre les substances

suivantes:

dioxyde de carbone monoxyde de carbone

SureSelect Hyb 3 Les produits de décomposition peuvent

éventuellement comprendre les substances

suivantes:

dioxvde de carbone monoxyde de carbone oxydes d'azote oxydes de soufre composés halogénés Halogénures de carbonyle

Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.

Mix

SureSelect Block 2

SureSelect PTN Block 1

SureSelect PTN Block 3

Mesures spéciales de protection pour les pompiers

En présence d'incendie, circonscrire rapidement le : SureSelect Hyb 1

> site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

En présence d'incendie, circonscrire rapidement le SureSelect Hyb 2

> site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

En présence d'incendie, circonscrire rapidement le SureSelect Hyb 4

site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

SureSelect Binding Buffer En présence d'incendie, circonscrire rapidement le

> site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

SureSelect Wash Buffer 1 En présence d'incendie, circonscrire rapidement le

site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

En présence d'incendie, circonscrire rapidement le SureSelect Wash Buffer 2

> site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 15/48 précédente

impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate. SureSelect RNase Block

En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

En présence d'incendie, circonscrire rapidement le SureSelect Hyb 3

site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

SureSelect Block 2 En présence d'incendie, circonscrire rapidement le

> site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

SureSelect PTN Block 1 En présence d'incendie, circonscrire rapidement le

> site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

SureSelect PTN Block 3 En présence d'incendie, circonscrire rapidement le

site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

SureSelect PTN PCR Primer

SureSelect Hyb 4

Mix

En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des

lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de

formation adéquate.

Equipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu

: SureSelect Hyb 1 Il est impératif que les pompiers portent un

> équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

masque couvre-visage à pression positive. Il est impératif que les pompiers portent un

SureSelect Hyb 2 équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

> masque couvre-visage à pression positive. Il est impératif que les pompiers portent un

équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un masque couvre-visage à pression positive.

Il est impératif que les pompiers portent un SureSelect Binding Buffer

> équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

masque couvre-visage à pression positive. Il est impératif que les pompiers portent un

SureSelect Wash Buffer 1 équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

masque couvre-visage à pression positive. Il est impératif que les pompiers portent un

SureSelect Wash Buffer 2 équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

> masque couvre-visage à pression positive. Il est impératif que les pompiers portent un

SureSelect RNase Block équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 16/48 précédente

masque couvre-visage à pression positive.
SureSelect Hyb 3 Il est impératif que les pompiers portent un

équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

masque couvre-visage à pression positive.

SureSelect Block 2 II est impératif que les pompiers portent un

équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'ur

appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un masque couvre-visage à pression positive.

SureSelect PTN Block 1 Il est impératif que les pompiers portent un équipement de protection adéquat, ainsi qu'un

appareil respiratoire autonome (ARA) equipé d'un

masque couvre-visage à pression positive.
SureSelect PTN Block 3 Il est impératif que les pompiers portent un

équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

masque couvre-visage à pression positive.

SureSelect PTN PCR Primer II est impératif que les pompiers portent un équipement de protection adéquat, ainsi qu'un appareil respiratoire autonome (ARA) équipé d'un

masque couvre-visage à pression positive.

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence

recautions individuelles, equipements de protection et mesures d'urgence

SureSelect Hyb 2

Pour le personnel non affecté aux urgences

: SureSelect Hyb 1 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.

Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié.

Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux

personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Assurer une ventilation adéquate. Porter un appareil respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est

inadéquat. Porter un équipement de protection individuelle approprié.

SureSelect Hyb 4 Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié.

SureSelect Binding Buffer

Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

SureSelect Wash Buffer 1

Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

SureSelect Wash Buffer 2

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 17/48 précédente

SureSelect RNase Block

personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Assurer une ventilation adéquate. Porter un appareil respiratoire approprié lorsque le système de ventilation est inadéquat. Porter un équipement de protection individuelle approprié.

SureSelect Hyb 3

Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

SureSelect Block 2

personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

SureSelect PTN Block 1

personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

personnel ou en l'absence de formation adéquate.

SureSelect PTN Block 3

Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Évacuer les environs. Empêcher l'accès aux personnes gênantes ou non protégées. Ne pas

SureSelect PTN PCR Primer Mix

toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié.

Intervenants en cas d'urgence

: SureSelect Hyb 1

SureSelect Hyb 2

Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ». Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter

un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

non. Consultez également les renseignements sous

SureSelect Hyb 4 Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 18/48 précédente

SureSelect Binding Buffer

« Pour le personnel non affecté aux urgences ». Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

SureSelect Wash Buffer 1

Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

SureSelect Wash Buffer 2

Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

SureSelect RNase Block

Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous

SureSelect Hyb 3

« Pour le personnel non affecté aux urgences ». Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

SureSelect Block 2

Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

SureSelect PTN Block 1

Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

SureSelect PTN Block 3

Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

SureSelect PTN PCR Primer Mix

Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».

Précautions environnementales

: SureSelect Hyb 1

Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables, sol ou air).

SureSelect Hyb 2

Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 19/48 précédente

SureSelect Hyb 4 Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les

voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi SureSelect Binding Buffer

que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

SureSelect Wash Buffer 1 Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi

que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

SureSelect Wash Buffer 2 Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi

> que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

SureSelect RNase Block Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi

que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

SureSelect Hyb 3 Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi

> que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

SureSelect Block 2 Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi

que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

SureSelect PTN Block 1 Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi

que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

SureSelect PTN Block 3 Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi

> que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

Mix

SureSelect PTN PCR Primer Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts. Avertir les autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables,

sol ou air).

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 20/48 précédente

Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Méthodes de nettoyage : Sure

: SureSelect Hyb 1

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une

entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect Hyb 2 Arrêter la

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une

entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect Hyb 4 Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque.

Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une

entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect Binding Buffer Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque.

Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une

entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect Wash Buffer 1 Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque.

Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une

entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect Wash Buffer 2 Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque.

Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une

entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect RNase Block Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque.

Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une

entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect Hyb 3 Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque.

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 21/48

Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect Block 2

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect PTN Block 1

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une entreprise spécialisée autorisée.

SureSelect PTN Block 3

Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une entreprise spécialisée autorisée.

Mix

SureSelect PTN PCR Primer Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les contenants (ou récipients) de la zone de déversement Diluer avec de l'eau et éponger si la matière est soluble dans l'eau. Sinon, ou si la matière est insoluble dans l'eau, absorber avec un matériau sec inerte et placer dans un conteneur à déchets approprié. Éliminer par l'intermédiaire d'une entreprise spécialisée autorisée.

Section 7. Manutention et stockage

Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention

Mesures de protection

: SureSelect Hyb 1

Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8).

SureSelect Hyb 2

Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Ne pas ingérer. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Garder dans le conteneur d'origine ou dans un autre conteneur de substitution homologué fabriqué à partir d'un matériau compatible et tenu hermétiquement clos lorsqu'il n'est pas utilisé. Les contenants (ou récipients) vides retiennent des résidus de produit et peuvent présenter un danger. Ne pas réutiliser ce

contenant (ou récipient).

SureSelect Hyb 4 Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8).

SureSelect Binding Buffer Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8).

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 22/48 précédente

SureSelect Wash Buffer 1 Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8).

Revêtir un équipement de protection individuelle SureSelect Wash Buffer 2

approprié (voir Section 8).

SureSelect RNase Block Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8). Ne pas ingérer. Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Garder

dans le conteneur d'origine ou dans un autre

conteneur de substitution homologué fabriqué à partir d'un matériau compatible et tenu hermétiquement clos lorsqu'il n'est pas utilisé. Les contenants (ou récipients) vides retiennent des résidus de produit et peuvent présenter un danger. Ne pas réutiliser ce

contenant (ou récipient).

SureSelect Hyb 3 Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8).

SureSelect Block 2 Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8).

SureSelect PTN Block 1 Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8).

SureSelect PTN Block 3 Revêtir un équipement de protection individuelle

approprié (voir Section 8).

SureSelect PTN PCR Primer

Mix

Revêtir un équipement de protection individuelle

Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les

approprié (voir Section 8).

générale au travail

: SureSelect Hyb 1

endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter

également la Section 8 pour d'autres

renseignements sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les SureSelect Hyb 2

endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter

également la Section 8 pour d'autres

renseignements sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les

endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter

également la Section 8 pour d'autres

renseignements sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les SureSelect Binding Buffer

> endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter

Conseils sur l'hygiène

SureSelect Hyb 4

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 23/48

SureSelect Wash Buffer 1

également la Section 8 pour d'autres renseignements sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter également la Section 8 pour d'autres renseignements sur les mesures d'hygiène.

SureSelect Wash Buffer 2

Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter également la Section 8 pour d'autres

renseignements sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter

également la Section 8 pour d'autres

renseignements sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter également la Section 8 pour d'autres

renseignements sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans de aires de repas. Consulter

également la Section 8 pour d'autres renseignements sur les mesures d'hygiène.

Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équippement de protection contaminés avant de

l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter également la Section 8 pour d'autres

également la Section 8 pour d'autres renseignements sur les mesures d'hygiène.

Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de

SureSelect RNase Block

SureSelect Hyb 3

SureSelect Block 2

SureSelect PTN Block 1

SureSelect PTN Block 3

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 24/48

SureSelect PTN PCR Primer

manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter également la Section 8 pour d'autres renseignements sur les mesures d'hygiène. Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les endroits où ce produit est manipulé, entreposé ou traité. Les personnes travaillant avec ce produit devraient se laver les mains et la figure avant de manger, boire ou fumer. Retirer les vêtements et l'équipement de protection contaminés avant de pénétrer dans des aires de repas. Consulter également la Section 8 pour d'autres renseignements sur les mesures d'hygiène.

Conditions d'un stockage sûr, y compris les éventuelles incompatibilités : SureSelect Hyb 1

SureSelect Hyb 2

SureSelect Hyb 4

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

SureSelect Binding Buffer

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 25/48

lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

SureSelect Wash Buffer 1

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

SureSelect Wash Buffer 2

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

SureSelect RNase Block

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

SureSelect Hyb 3

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 26/48

SureSelect Block 2

doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

SureSelect PTN Block 1

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

SureSelect PTN Block 3

Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

Mix

SureSelect PTN PCR Primer Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la lumière solaire, dans un endroit sec, frais et bien ventilé, à l'écart des substances incompatibles (voir la Section 10), de la nourriture et de la boisson. Garder le récipient hermétiquement fermé lorsque le produit n'est pas utilisé. Les récipients ouverts doivent être refermés avec soin et maintenus en position verticale afin d'éviter les fuites. Ne pas stocker dans des contenants (ou récipients) non

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 27/48

étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. Voir la section 10 relative aux matières incompatibles avant la manutention ou l'utilisation.

Section 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Paramètres de contrôle

Limites d'exposition professionnelle

Nom des ingrédients	Limites d'exposition
SureSelect RNase Block	
Glycérol	CA Alberta Provincial (Canada, 6/2018). OEL: 10 mg/m³ 8 heures. Forme: Brouillard CA Québec Provincial (Canada, 6/2022). VEMP: 10 mg/m³ 8 heures. Forme: brouillards CA Saskatchewan Provincial (Canada, 7/2013). STEL: 20 mg/m³ 15 minutes. Forme: Brouillard TWA: 10 mg/m³ 8 heures. Forme: Brouillard CA British Columbia Provincial (Canada, 6/2023). TWA: 3 mg/m³ 8 heures. Forme: respirable mist TWA: 10 mg/m³ 8 heures. Forme: total mist

Indices d'exposition biologique

Aucun index d'exposition connu.

Contrôles d'ingénierie appropriés

: Si les opérations des utilisateurs génèrent de la poussière, des fumées, des gaz, des vapeurs ou du brouillard, utilisez des enceintes fermées, une ventilation à la source par aspiration ou d'autres d'autres systèmes de contrôle automatique intégrés pour maintenir l'exposition des travailleurs aux contaminants atmosphériques en dessous des limites recommandées ou légales.

Contrôle de l'action des agents d'environnement

: Il importe de tester les émissions provenant des systèmes d'aération et du matériel de fabrication pour vous assurer qu'elles sont conformes aux exigences de la législation sur la protection de l'environnement. Dans certains cas, il sera nécessaire d'équiper le matériel de fabrication d'un épurateur de gaz ou d'un filtre ou de le modifier techniquement afin de réduire les émissions à des niveaux acceptables.

Mesures de protection individuelle

Mesures d'hygiène

: Après manipulation de produits chimiques, lavez-vous les mains, les avant-bras et le visage avec soin avant de manger, de fumer, d'aller aux toilettes et une fois votre travail terminé. Utiliser les techniques appropriées pour retirer les vêtements contaminés. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser. Assurez-vous que des bassins oculaires et des douches de décontamination sont installés près des postes de travail.

Protection oculaire/faciale

Le port de lunettes de sécurité conformes à une norme approuvée est obligatoire quand une évaluation des risques le préconise pour éviter toute exposition aux éclaboussures de liquides, à la buée, aux gaz ou aux poussières. Si un contact est possible, les protections suivantes doivent être portées, à moins qu'une évaluation indique un besoin pour une protection supérieure : lunettes de protection étanches contre les éclaboussures de produits chimiques.

Date d'édition/Date de révision: 03/21/2024Date de publication précédente: 03/30/2021Version : 6: 28/48

Section 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Protection de la peau

Protection des mains

: Lors de la manipulation de produits chimiques, porter en permanence des gants étanches et résistants aux produits chimiques conformes à une norme approuvée, si une évaluation du risque indique que cela est nécessaire. En tenant compte des paramètres indiqués par le fabricant de gants, vérifier que les gants gardent toujours leurs propriétés de protection pendant leur utilisation. Il faut noter que le temps de percement pour tout matériau utilisé dans des gants peut varier pour différents fabricants de gants. Dans le cas de mélanges, constitués de plusieurs substances, la durée de protection des gants ne peut pas être évaluée avec précision.

Protection du corps

: L'équipement de protection individuelle pour le corps doit être adapté à la tâche exécutée et aux risques encourus, et approuvé par un expert avant toute manipulation de ce produit.

Autre protection pour la peau

: Il faut sélectionner des chaussures appropriées et toute autre mesure appropriée de protection de la peau en fonction de la tâche en cours et des risques en cause et cette sélection doit être approuvée par un spécialiste avant de manipuler ce produit.

Protection respiratoire

: En fonction du risque et de la possibilité d'une exposition, choisir un respirateur qui est conforme à la norme ou certification appropriée. Les respirateurs doivent être utilisés suivant un programme de protection pour assurer un ajustement, une formation appropriée et d'aspects d'utilisation importants.

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

Toutes les propriétés sont mesurées à température et pression standard, sauf indication contraire.

Apparence

État physique

: SureSelect Hyb 1 Liquide. SureSelect Hyb 2 Liquide. Liquide. SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer Liquide. SureSelect Wash Buffer 1 Liquide. SureSelect Wash Buffer 2 Liquide. SureSelect RNase Block Liquide. Liquide. SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 Liquide. SureSelect PTN Block 1 Liquide. SureSelect PTN Block 3 Liquide. SureSelect PTN PCR Primer Liquide.

Couleur

: SureSelect Hyb 1 Non disponible. SureSelect Hyb 2 Non disponible. Non disponible. SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer Non disponible. SureSelect Wash Buffer 1 Non disponible. SureSelect Wash Buffer 2 Non disponible. SureSelect RNase Block Non disponible. SureSelect Hyb 3 Non disponible. SureSelect Block 2 Incolore. SureSelect PTN Block 1 Non disponible. SureSelect PTN Block 3 Non disponible. SureSelect PTN PCR Primer Non disponible. Mix

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 29/48

sécurité			
Odeur	:	SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non disponible. Inodore. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible.
Seuil olfactif	:	SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non disponible.
pH	:	SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	7.4 8 Non disponible. 7.5 7 7 7.6 7 Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible.
Point de fusion et point de congélation	=		Non disponible. Non disponible. 0°C (32°F) Non disponible. 0°C (32°F) 0°C (32°F) Non disponible. 0°C (32°F) 0°C (32°F) 0°C (32°F) 0°C (32°F)

Mix

Date d'édition/Date de révision: 03/21/2024Date de publication précédente: 03/30/2021Version : 6: 30/48

SureSelect PTN PCR Primer 0°C (32°F)

Point d'ébullition, point d'ébullition initial et plage d'ébullition

: SureSelect Hyb 1 Non disponible. SureSelect Hyb 2 Non disponible. SureSelect Hyb 4 100°C (212°F) SureSelect Binding Buffer Non disponible. SureSelect Wash Buffer 1 100°C (212°F) 100°C (212°F) SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block Non disponible. 100°C (212°F) SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 100°C (212°F) SureSelect PTN Block 1 100°C (212°F) 100°C (212°F) SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer 100°C (212°F) Mix

Point d'éclair

	Vase clos			Vase ouvert		
Nom des ingrédients	°C	°F	Méthode	°C	°F	Méthode
SureSelect RNase Block						
Glycérol	_	_	-	177	350.6	-

Taux d'évaporation

SureSelect Hyb 1 Non disponible. SureSelect Hyb 2 Non disponible. SureSelect Hyb 4 Non disponible. SureSelect Binding Buffer Non disponible. SureSelect Wash Buffer 1 Non disponible. SureSelect Wash Buffer 2 Non disponible. SureSelect RNase Block Non disponible. SureSelect Hyb 3 Non disponible. SureSelect Block 2 Non disponible. SureSelect PTN Block 1 Non disponible. Non disponible. SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Non disponible. Mix

Inflammabilité

: SureSelect Hyb 1 Non applicable. SureSelect Hyb 2 Non applicable. Non applicable. SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer Non applicable. Non applicable. SureSelect Wash Buffer 1 Non applicable. SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block Non applicable. SureSelect Hyb 3 Non applicable. Non applicable. SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 Non applicable. Non applicable. SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Non applicable. Mix

Limite supérieure/inférieure d'inflammabilité ou d'explosivité

SureSelect Hyb 1 Non disponible. SureSelect Hyb 2 Non disponible. SureSelect Hyb 4 Non disponible. SureSelect Binding Buffer Non disponible. SureSelect Wash Buffer 1 Non disponible. Non disponible. SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block Non disponible. SureSelect Hyb 3 Non disponible. Non disponible. SureSelect Block 2

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version 31/48

SureSelect PTN Block 1 Non disponible.
SureSelect PTN Block 3 Non disponible.
SureSelect PTN PCR Primer Non disponible.
Mix

Tension de vapeur

	Pression de vapeur à 20 °C		Pression de vapeur à 50 °C			
Nom des ingrédients	mm Hg	kPa	Méthode	mm Hg	kPa	Méthode
SureSelect Hyb 1						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Hyb 2						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
Acide edetique	0	0	-	-	-	-
SureSelect Hyb 4						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Binding Buffer						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Wash Buffer 1						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Wash Buffer 2						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect RNase Block						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
Glycérol	0.000075	0.00001	-	0.0025	0.00033	-
SureSelect Hyb 3						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Block 2						

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 32/48 précédente

eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect PTN Block 1						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect PTN Block 3 eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect PTN PCR Primer Mix						
eau	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-

Densité de vapeur relative

: SureSelect Hyb 1 Non disponible. SureSelect Hyb 2 Non disponible. SureSelect Hyb 4 Non disponible. SureSelect Binding Buffer Non disponible. SureSelect Wash Buffer 1 Non disponible. SureSelect Wash Buffer 2 Non disponible. SureSelect RNase Block Non disponible. SureSelect Hyb 3 Non disponible. SureSelect Block 2 Non disponible. SureSelect PTN Block 1 Non disponible. SureSelect PTN Block 3 Non disponible. SureSelect PTN PCR Primer Non disponible. Mix

Densité relative

SureSelect Hyb 1 Non disponible. SureSelect Hyb 2 Non disponible. SureSelect Hyb 4 Non disponible. SureSelect Binding Buffer Non disponible. SureSelect Wash Buffer 1 Non disponible. Non disponible. SureSelect Wash Buffer 2 Non disponible. SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 Non disponible. SureSelect Block 2 Non disponible. SureSelect PTN Block 1 Non disponible. SureSelect PTN Block 3 Non disponible. SureSelect PTN PCR Primer Non disponible. Mix

Solubilité

Médias	Résultat
SureSelect Hyb 1	
l'eau	Soluble
SureSelect Hyb 2	
l'eau	Soluble
SureSelect Hyb 4	
l'eau	Soluble
SureSelect Binding Buffer	
1	Soluble
SureSelect Wash Buffer 1	
1	Soluble
SureSelect Wash Buffer 2	

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 33/48 précédente

water	Soluble
SureSelect RNase Block	
l'eau	Soluble
SureSelect Hyb 3	
l'eau	Soluble
SureSelect Block 2	
l'eau	Soluble
SureSelect PTN Block 1	
l'eau	Soluble
SureSelect PTN Block 3	
l'eau	Soluble
SureSelect PTN PCR Primer Mix	
l'eau	Soluble

Coefficient de partage noctanol/eau

: SureSelect Hyb 1 Non applicable. SureSelect Hyb 2 Non applicable. Non applicable. SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer Non applicable. SureSelect Wash Buffer 1 Non applicable. SureSelect Wash Buffer 2 Non applicable. SureSelect RNase Block Non applicable. SureSelect Hyb 3 Non applicable. SureSelect Block 2 Non applicable. Non applicable. SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 Non applicable. SureSelect PTN PCR Primer Non applicable. Mix

Température d'autoinflammation

Nom des ingrédients

© C © F Méthode

SureSelect Hyb 2

Acide edetique >400 >752 VDI 2263

SureSelect RNase Block

Glycérol 370 698 -

Température de décomposition

: SureSelect Hvb 1 Non disponible. SureSelect Hyb 2 Non disponible. SureSelect Hyb 4 Non disponible. SureSelect Binding Buffer Non disponible. SureSelect Wash Buffer 1 Non disponible. SureSelect Wash Buffer 2 Non disponible. SureSelect RNase Block Non disponible. SureSelect Hyb 3 Non disponible. SureSelect Block 2 Non disponible. SureSelect PTN Block 1 Non disponible. SureSelect PTN Block 3 Non disponible. SureSelect PTN PCR Primer Non disponible. Mix

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 34/48 précédente

Viscosité

: SureSelect Hyb 1 Non disponible. SureSelect Hyb 2 Non disponible. Non disponible. SureSelect Hvb 4 SureSelect Binding Buffer Non disponible. SureSelect Wash Buffer 1 Non disponible. SureSelect Wash Buffer 2 Non disponible. SureSelect RNase Block Non disponible. Non disponible. SureSelect Hvb 3 SureSelect Block 2 Non disponible. SureSelect PTN Block 1 Non disponible. SureSelect PTN Block 3 Non disponible. SureSelect PTN PCR Primer Non disponible. Mix

Caractéristiques des particules

Taille médiane des particules

: SureSelect Hyb 1 Non applicable. SureSelect Hyb 2 Non applicable. SureSelect Hyb 4 Non applicable. SureSelect Binding Buffer Non applicable. SureSelect Wash Buffer 1 Non applicable. SureSelect Wash Buffer 2 Non applicable. Non applicable. SureSelect RNase Block Non applicable. SureSelect Hyb 3 Non applicable. SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 Non applicable. SureSelect PTN Block 3 Non applicable. SureSelect PTN PCR Primer Non applicable.

Section 10. Stabilité et réactivité

Réactivité

: SureSelect Hyb 1

SureSelect Hyb 2

SureSelect Hyb 4

SureSelect Binding Buffer

SureSelect Wash Buffer 1

SureSelect Wash Buffer 2

SureSelect RNase Block

SureSelect Hyb 3

SureSelect Block 2

SureSelect PTN Block 1

SureSelect PTN Block 3

SureSelect PTN PCR Primer Mix

disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients. Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.

Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 35/48 précédente

Section 10. Stabilité et réactivité

Stabilité chimique

: SureSelect Hyb 1 Le produit est stable. SureSelect Hyb 2 Le produit est stable. SureSelect Hyb 4 Le produit est stable. Le produit est stable. SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 Le produit est stable. SureSelect Wash Buffer 2 Le produit est stable. SureSelect RNase Block Le produit est stable. Le produit est stable. SureSelect Hyb 3 Le produit est stable. SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 Le produit est stable. SureSelect PTN Block 3 Le produit est stable. SureSelect PTN PCR Primer Le produit est stable.

Mix

Risque de réactions dangereuses

: SureSelect Hyb 1 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

produit.

Dans des conditions normales de stockage et SureSelect Hyb 2

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

SureSelect Hyb 4 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

produit.

Dans des conditions normales de stockage et SureSelect Binding Buffer

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

produit.

SureSelect Wash Buffer 1 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

SureSelect Wash Buffer 2 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

produit.

SureSelect RNase Block Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

SureSelect Hyb 3 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

produit.

SureSelect Block 2 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

produit.

SureSelect PTN Block 1 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

SureSelect PTN Block 3 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

produit.

Mix

SureSelect PTN PCR Primer Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se

produit.

Conditions à éviter

SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 4 Aucune donnée spécifique. SureSelect Binding Buffer Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect RNase Block Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 3

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 36/48 précédente

Section 10. Stabilité et réactivité

SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique.
SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.
Mix

Matériaux incompatibles

: SureSelect Hyb 1 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect Hyb 2 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect Hyb 4 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect Binding Buffer Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect Wash Buffer 1 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect Wash Buffer 2 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect RNase Block Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect Hyb 3 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect Block 2 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect PTN Block 1 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect PTN Block 3 Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

SureSelect PTN PCR Primer

Mix

Peut réagir ou être incompatible avec des matières

oxydantes.

Produits de décomposition dangereux

: SureSelect Hyb 1

Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect Hyb 2 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect Hyb 4 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect Binding Buffer Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect Wash Buffer 1 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect Wash Buffer 2 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect RNase Block Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect Hyb 3 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect Block 2 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect PTN Block 1 Dans des conditions normales de stockage et

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 37/48 précédente

Section 10. Stabilité et réactivité

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect PTN Block 3 Dans des conditions normales de stockage et

d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

SureSelect PTN PCR Primer

Mix

Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition

dangereux ne devrait apparaître.

Section 11. Données toxicologiques

Renseignements sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë

Nom du produit ou de l'ingrédient	Résultat	Espèces	Dosage	Exposition
SureSelect Hyb 1 Dihydrogénoorthophosphate de sodium	DL50 Cutané	Lapin	>7940 mg/kg	-
de sodidili	DL50 Orale	Rat	8290 mg/kg	-
SureSelect Hyb 2 Acide edetique	DL50 Orale	Rat	4500 mg/kg	-
SureSelect Hyb 4 Sulfate de sodium et de dodécyle	DL50 Orale	Rat	1288 mg/kg	-
SureSelect Wash Buffer 1 Sulfate de sodium et de dodécyle	DL50 Orale	Rat	1288 mg/kg	-
SureSelect Wash Buffer 2 Sulfate de sodium et de dodécyle	DL50 Orale	Rat	1288 mg/kg	-
SureSelect RNase Block Glycérol	DL50 Orale	Rat	12600 mg/kg	-

Irritation/Corrosion

Nom du produit ou de l'ingrédient	Résultat	Espèces	Potentiel	Exposition	Observation
SureSelect Hyb 1 Dihydrogénoorthophosphate de sodium	Yeux - Léger irritant	Lapin	-	150 mg	-
SureSelect Hyb 4					
Sulfate de sodium et de dodécyle	Yeux - Léger irritant	Lapin	-	250 ug	-
•	Yeux - Modérément irritant	Lapin	-	10 mg	-
	Yeux - Modérément irritant		-	24 heures 100 mg	-
	Peau - Léger irritant	Cochon d'Inde	-	24 heures 25 mg	-
	Peau - Léger irritant	Lapin	-	24 heures 50	-
	Peau - Modérément irritant	Souris	-	mg 24 heures 25	-
	Peau - Modérément irritant	Lapin	-	mg 24 heures 25	-

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 38/48 précédente

,				,	
				mg	
SureSelect Wash Buffer 1					
Sulfate de sodium et de dodécyle	Yeux - Léger irritant	Lapin	-	250 ug	-
	Yeux - Modérément irritant		-	10 mg	-
	Yeux - Modérément irritant	Lapin	-	24 heures 100 mg	-
	Peau - Léger irritant	Cochon d'Inde	-	24 heures 25 mg	-
	Peau - Léger irritant	Lapin	-	24 heures 50 mg	-
	Peau - Modérément irritant	Souris	-	24 heures 25	-
	Peau - Modérément irritant	Lapin	-	mg 24 heures 25	-
				mg	
SureSelect Wash Buffer 2					
Sulfate de sodium et de dodécyle	Yeux - Léger irritant	Lapin	-	250 ug	-
	Yeux - Modérément irritant	Lapin	-	10 mg	-
	Yeux - Modérément irritant	Lapin	-	24 heures 100 mg	-
	Peau - Léger irritant	Cochon d'Inde	-	24 heures 25 mg	-
	Peau - Léger irritant	Lapin	-	24 heures 50 mg	-
	Peau - Modérément irritant	Souris	-	24 heures 25 mg	-
	Peau - Modérément irritant	Lapin	-	24 heures 25 mg	-
				9	
SureSelect RNase Block					
Glycérol	Yeux - Léger irritant	Lapin	-	24 heures 500 mg	-
	Peau - Léger irritant	Lapin	-	24 heures 500 mg	-

Sensibilisation

Non disponible.

Mutagénicité

Conclusion/Résumé : Non disponible.

Cancérogénicité

Conclusion/Résumé : Non disponible.

Toxicité pour la reproduction

Conclusion/Résumé : Non disponible.

<u>Tératogénicité</u>

Conclusion/Résumé : Non disponible.

Toxicité systémique pour certains organes cibles - exposition unique -

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 39/48 précédente

Nom	Catégorie	Voie d'exposition	Organes cibles
SureSelect Hyb 4 Sulfate de sodium et de dodécyle	Catégorie 3	-	Irritation des voies respiratoires
SureSelect Wash Buffer 1 Sulfate de sodium et de dodécyle	Catégorie 3	-	Irritation des voies respiratoires
SureSelect Wash Buffer 2 Sulfate de sodium et de dodécyle	Catégorie 3	-	Irritation des voies respiratoires

Toxicité pour certains organes cibles - expositions répétées -

Nom	30110	Voie d'exposition	Organes cibles
SureSelect Hyb 2 Acide edetique	Catégorie 2	inhalation	voies respiratoires

Risque d'absorption par aspiration

Non disponible.

Renseignements sur les voies d'exposition probables

: SureSelect Hyb 1 Non disponible.

SureSelect Hyb 2 Voies d'entrée probables : Orale, Cutané, Inhalation,

Yeux.

SureSelect Hyb 4 Non disponible.
SureSelect Binding Buffer Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 1 Non disponible.
SureSelect Wash Buffer 2 Non disponible.

SureSelect RNase Block Voies d'entrée probables : Orale, Cutané, Inhalation,

Yeux.

SureSelect Hyb 3 Non disponible.
SureSelect Block 2 Non disponible.
SureSelect PTN Block 1 Non disponible.
SureSelect PTN Block 3 Non disponible.
SureSelect PTN PCR Primer Non disponible.

Mix

Effets aigus potentiels sur la santé

Contact avec les yeux

: SureSelect Hyb 1 Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect Hyb 2 Provoque une sévère irritation des yeux. SureSelect Hyb 4 Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect Binding Buffer Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect Wash Buffer 1 Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect Wash Buffer 2 Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect RNase Block Provoque une irritation des yeux. SureSelect Hyb 3 Aucun effet important ou danger critique connu.

SureSelect Hyb 3

SureSelect Block 2

SureSelect PTN Block 1

SureSelect PTN Block 3

SureSelect PTN PCR Primer

Aucun effet important ou danger critique connu.

Mix

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 40/48 précédente

Inhalation

: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu.

Contact avec la peau

SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu.

Ingestion

SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu.

Symptômes correspondant aux caractéristiques physiques, chimiques et toxicologiques

Contact avec les yeux

: SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Hyb 2 Les symptômes néfastes peuvent éventuellement

comprendre ce qui suit: douleur ou irritation larmoiement

rougeur

SureSelect Hvb 4 Aucune donnée spécifique. SureSelect Binding Buffer Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 2 Aucune donnée spécifique.

SureSelect RNase Block Les symptômes néfastes peuvent éventuellement

comprendre ce qui suit:

irritation larmoiement rougeur

SureSelect Hyb 3 Aucune donnée spécifique. SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique.

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version 41/48 précédente

SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.

Mix

Inhalation : SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Hyb 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 4 Aucune donnée spécifique. SureSelect Binding Buffer Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 2 Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. SureSelect RNase Block SureSelect Hvb 3 Aucune donnée spécifique. SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.

Mix

Contact avec la peau : SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Hyb 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 4 Aucune donnée spécifique. SureSelect Binding Buffer Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 2 Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. SureSelect RNase Block Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.

Mix

Ingestion: SureSelect Hyb 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect Hyb 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 4 Aucune donnée spécifique. SureSelect Binding Buffer Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 1 Aucune donnée spécifique. SureSelect Wash Buffer 2 Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. SureSelect RNase Block Aucune donnée spécifique. SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN Block 1 Aucune donnée spécifique.

SureSelect PTN Block 3 Aucune donnée spécifique. SureSelect PTN PCR Primer Aucune donnée spécifique.

Mix

Effets différés et immédiats ainsi que les effets chroniques causés par une exposition à court et à long terme

Exposition de courte durée

Effets immédiats : Non disponible.

possibles

Effets différés possibles : Non disponible.

Exposition de longue durée

Effets immédiats : Non disponible.

possibles

Effets différés possibles: Non disponible.

Effets chroniques potentiels sur la santé

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 42/48 précédente

Généralités

: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2

Aucun effet important ou danger critique connu. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu.

Cancérogénicité

SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu.

Mutagénicité

: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu.

Toxicité pour la reproduction

SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3

Mix

Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. Aucun effet important ou danger critique connu. SureSelect PTN PCR Primer Aucun effet important ou danger critique connu.

Valeurs numériques de toxicité Estimations de la toxicité aiguë

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 43/48 précédente

Nom du produit ou de l'ingrédient	Orale (mg/ kg)	Cutané (mg/kg)	Inhalation (gaz) (ppm)	Inhalation (vapeurs) (mg/l)	Inhalation (poussières et brouillards) (mg/l)
SureSelect Hyb 1					
SureSelect Hyb 1	17142.9	N/A	N/A	N/A	N/A
Dihydrogénoorthophosphate de sodium	8290	N/A	N/A	N/A	N/A
SureSelect Hyb 2					
SureSelect Hyb 2	30821.9	N/A	N/A	N/A	10.3
Acide edetique	4500	N/A	N/A	N/A	1.5
SureSelect Hyb 4					
Sulfate de sodium et de dodécyle	1288	N/A	N/A	N/A	1.5
SureSelect Binding Buffer					
SureSelect Binding Buffer	51369.9	N/A	N/A	N/A	N/A
SureSelect Wash Buffer 1					
Sulfate de sodium et de dodécyle	1288	N/A	N/A	N/A	1.5
SureSelect Wash Buffer 2					
Sulfate de sodium et de dodécyle	1288	N/A	N/A	N/A	1.5
SureSelect RNase Block					
Glycérol	12600	N/A	N/A	N/A	N/A

Autres informations

: SureSelect RNase Block

Les symptômes néfastes peuvent éventuellement comprendre ce qui suit: Peut causer une sensibilisation de la peau.

Section 12. Données écologiques

Toxicité

Nom du produit ou de l'ingrédient	Résultat	Espèces	Exposition
SureSelect Hyb 1			
Dihydrogénoorthophosphate de sodium	Aiguë CL50 720 ppm Eau douce	Poisson - <i>Gambusia affinis</i> - Adulte	96 heures
SureSelect Hyb 2			
Acide edetique	Aiguë CE50 >60 mg/l Eau douce	Algues - Raphidocelis subcapitata	72 heures
	Aiguë CE50 113000 μg/l Eau douce	Daphnie - <i>Daphnia magna</i> - Néonate	48 heures
	Aiguë CL50 129000 μg/l Eau douce	Poisson - <i>Ictalurus punctatus</i> - Estivaux	96 heures
SureSelect Hyb 4			
Sulfate de sodium et de dodécyle	Aiguë CE50 1200 μg/l Eau de mer	Algues - Skeletonema costatum	96 heures
,	Aiguë CL50 900 μg/l Eau de mer	Crustacés - Artemia salina - Adulte	48 heures
	Aiguë CL50 1400 μg/l Eau douce	Daphnie - <i>Daphnia pulex</i> - Néonate	48 heures

Date d'édition/Date de révision: 03/21/2024Date de publication précédente: 03/30/2021Version : 644/48

Section 12. Données écologiques

	<u> </u>		
	Aiguë CL50 590 μg/l Eau douce	Poisson - <i>Cirrhinus mrigala</i> - Larve	96 heures
	Chronique NOEC 1.25 mg/l Eau de mer Chronique NOEC 1 mg/l Eau douce	Algues - <i>Ulva fasciata</i> - Zoé Crustacés - <i>Pseudosida ramosa</i>	96 heures 21 jours
	Chronique NOEC 3.2 mg/l Eau douce	- Néonate Daphnie - <i>Daphnia magna</i> - Néonate	21 jours
	Chronique NOEC 0.8 mg/l Eau douce	Poisson - <i>Gambusia holbrooki</i>	28 jours
SureSelect Wash Buffer 1			
Sulfate de sodium et de dodécyle	Aiguë CE50 1200 μg/l Eau de mer	Algues - Skeletonema costatum	96 heures
,	Aiguë CL50 900 μg/l Eau de mer	Crustacés - <i>Artemia salina</i> - Adulte	48 heures
	Aiguë CL50 1400 μg/l Eau douce	Daphnie - <i>Daphnia pulex</i> - Néonate	48 heures
	Aiguë CL50 590 μg/l Eau douce	Poisson - <i>Cirrhinus mrigala</i> - Larve	96 heures
	Chronique NOEC 1.25 mg/l Eau de mer Chronique NOEC 1 mg/l Eau douce	Algues - <i>Ulva fasciata</i> - Zoé Crustacés - <i>Pseudosida ramosa</i> - Néonate	96 heures 21 jours
	Chronique NOEC 3.2 mg/l Eau douce	Daphnie - <i>Daphnia magna</i> - Néonate	21 jours
	Chronique NOEC 0.8 mg/l Eau douce	Poisson - <i>Gambusia holbrooki</i>	28 jours
SureSelect Wash Buffer 2			
Sulfate de sodium et de dodécyle	Aiguë CE50 1200 μg/l Eau de mer	Algues - Skeletonema costatum	96 heures
	Aiguë CL50 900 μg/l Eau de mer	Crustacés - <i>Artemia salina</i> - Adulte	48 heures
	Aiguë CL50 1400 μg/l Eau douce	Daphnie - <i>Daphnia pulex</i> - Néonate	48 heures
	Aiguë CL50 590 μg/l Eau douce	Poisson - <i>Cirrhinus mrigala</i> - Larve	96 heures
	Chronique NOEC 1.25 mg/l Eau de mer	Algues - <i>Ulva fasciata</i> - Zoé	96 heures
	Chronique NOEC 1 mg/l Eau douce	Crustacés - <i>Pseudosida ramosa</i> - Néonate	21 jours
	Chronique NOEC 3.2 mg/l Eau douce	Daphnie - <i>Daphnia magna</i> - Néonate	21 jours
	Chronique NOEC 0.8 mg/l Eau douce	Poisson - <i>Gambusia holbrooki</i>	28 jours
SureSelect RNase Block Glycérol	Aiguë CL50 54000 mg/l Eau douce	Poisson - <i>Oncorhynchus mykiss</i>	96 heures
Giyceioi	Aigue CL30 34000 Mg/I Eau douce	F 0135011 - Oncornynchus mykiss	30 Heules

Persistance et dégradation

Nom du produit ou de l'ingrédient	Test	Résultat	Dosage	Inoculum
SureSelect Hyb 4 Sulfate de sodium et de dodécyle	OECD 301B Biodégradabilité facile - Essaie de dégagement de CO ₂	95 % - Facilement - 28 jours	20 mg/l	-
SureSelect Wash Buffer 1 Sulfate de sodium et de dodécyle	OECD 301B Biodégradabilité	95 % - Facilement - 28 jours	20 mg/l	-

Date d'édition/Date de révision: 03/21/2024Date de publication précédente: 03/30/2021Version : 6: 645/48

Section 12. Données écologiques

SureSelect Wash Buffer 1					
SureSelect Hyb 4 Sulfate de sodium et de dodécyle	-		-		Facilement
SureSelect Hyb 2 Acide edetique	-		-		Non facilement
Nom du produit ou de l'ingrédient	Demi-vie aquation	Demi-vie aquatique		•	Biodégradabilité
SureSelect RNase Block Glycérol	301D Biodégradabilité facile - Essai en flacon fermé	93 % - 30 jours		-	-
SureSelect Wash Buffer 2 Sulfate de sodium et de dodécyle	OECD 301B Biodégradabilité facile - Essaie de dégagement de CO ₂	95 % - Facilement -	· 28 jours	20 mg/l	-
	facile - Essaie de dégagement de CO ₂				

Facilement

Facilement

Potentiel de bioaccumulation

SureSelect Wash Buffer 2
Sulfate de sodium et de

Sulfate de sodium et de

dodécyle

dodécyle

Nom du produit ou de l'ingrédient	LogKoe	FBC	Potentiel
SureSelect Hyb 2 Acide edetique	-	1.8	Faible
SureSelect Hyb 4 Sulfate de sodium et de dodécyle	-2.03	-	Faible
SureSelect Wash Buffer 1 Sulfate de sodium et de dodécyle	-2.03	-	Faible
SureSelect Wash Buffer 2 Sulfate de sodium et de dodécyle	-2.03	-	Faible
SureSelect RNase Block Glycérol	-1.76	-	Faible

Mobilité dans le sol

Date d'édition/Date de révision: 03/21/2024Date de publication précédente: 03/30/2021Version : 6: 646/48

SureSelect Reagent Kit-PTN

Section 12. Données écologiques

Coefficient de répartition

: Non disponible.

sol/eau (Koc)

Autres effets nocifs : Aucun effet important ou danger critique connu.

Section 13. Données sur l'élimination

Méthodes d'élimination

: Il est important de réduire au minimum, voire d'éviter la génération de déchets chaque fois que c'est possible. La mise au rebut de ce produit, des solutions et de tous les co-produits doit obéir en permanence aux dispositions de la législation sur la protection de l'environnement et l'élimination des déchets et demeurer conforme aux exigences des pouvoirs publics locaux. Éliminer le surplus et les produits non recyclables par l'intermédiaire d'une entreprise spécialisée autorisée. Ne pas rejeter les déchets non traités dans les égouts, à moins que ce soit en conformité avec les exigences de toutes les autorités compétentes. L'emballage des déchets doit être recyclé. L'incinération ou l'enfouissement sanitaire ne doivent être considérés que lorsque le recyclage n'est pas possible. Ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes les précautions d'usage. Il faut prendre des précautions lors de la manipulation de contenants vides qui n'ont pas été nettoyés ou rincés. Les contenants vides ou les doublures peuvent retenir des résidus de produit. Évitez la dispersion des matériaux déversés, ainsi que leur écoulement et tout contact avec le sol, les voies navigables, les drains et les égouts.

Section 14. Informations relatives au transport

TDG / IMDG / IATA

: Non réglementé.

Protections spéciales pour l'utilisateur

: Transport dans les locaux de l'utilisateur : toujours transporter dans des conteneurs fermés qui sont droits et sûrs. Assurez-vous que les personnes qui transportent le produit savent ce qu'il faut faire en cas d'accident ou de déversement.

Transport en vrac aux termes des instruments IMO

: Non disponible.

Section 15. Informations sur la réglementation

Listes canadiennes

INRP canadien
Substances toxiques au sens de la LCPE (Loi canadienne sur la protection de l'environnement)

: Aucun des composants n'est répertorié.: Aucun des composants n'est répertorié.

Réglementations Internationales

<u>Liste des substances chimiques des tableaux I, II et III de la Convention sur les armes chimiques</u>

Non inscrit.

Protocole de Montréal

Non inscrit.

Convention de Stockholm relative aux polluants organiques persistants

Non inscrit.

Convention de Rotterdam sur le consentement préalable donné en connaissance de cause (PIC)

Non inscrit.

Protocole d'Aarhus de la CEE-ONU relatif aux POP et aux métaux lourds

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version : 6 47/48 précédente

Section 15. Informations sur la réglementation

Non inscrit.

Liste d'inventaire

Canada : Indéterminé.

États-Unis : Tous les composants sont actifs ou exemptés.

Section 16. Autres informations

Historique

Date d'édition/Date de

révision

: 03/21/2024

Date de publication

précédente

: 03/30/2021

Version

: 6

Légende des abréviations

: ETA = Estimation de la toxicité aiguë FBC = Facteur de bioconcentration

SGH = Système Général Harmonisé de classification et d'étiquetage des produits

chimiques

RPD = Règlement sur les produits dangereux IATA = Association international du transport aérien

CVI = conteneurs en vrac intermédiaires

code IMDG = code maritime international des marchandises dangereuses

LogKoe = coefficient de partage octanol/eau

MARPOL = Convention internationale pour la prévention de la pollution par les navires de 1973, telle que modifiée par le Protocole de 1978. ("MARPOL" = pollution

maritime)

N/A = Non disponible NU = Nations Unies

Procédure utilisée pour préparer la classification

Classification	Justification
SureSelect Hyb 2 IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2A TOXICITÉ POUR CERTAINS ORGANES CIBLES - EXPOSITIONS RÉPÉTÉES - Catégorie 2	Méthode de calcul Méthode de calcul
SureSelect RNase Block IRRITATION OCULAIRE - Catégorie 2B	Méthode de calcul

Indique quels renseignements ont été modifiés depuis la version précédente.

Avis au lecteur

Déni de responsabilité: Les informations contenues dans le présent document reflètent l'état de connaissances d'Agilent à la date de rédaction du manuel. Par conséquent, Agilent ne peut garantir expressément ou implicitement la validité, l'exactitude, l'exhaustivité ou la pertinence desdites informations.

Date d'édition/Date de révision : 03/21/2024 Date de publication : 03/30/2021 Version: 6 48/48

précédente