

SureVector E. coli N-terminal Expansion Kit, 15 rxn, Part Number G7515A

Section 1. Identification

Identificateur de produit : SureVector E. coli N-terminal Expansion Kit, 15 rxn, Part Number G7515A

Réf. (kit chimique) : G7515A

Référence :

SureVector T7 E. coli Promoter	5190-8104
SureVector Tac E. coli Promoter	5190-8606
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	5190-8607
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	5190-8608
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	5190-8609
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	5190-8610
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	5190-8611
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	5190-8612
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	5190-8613
SureVector LacZ Control (N-term)	5190-8103

Utilisations :

Réactif analytique.

SureVector T7 E. coli Promoter	0.03 mL (15 réactions)
SureVector Tac E. coli Promoter	0.03 mL (15 réactions)
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	0.03 mL (15 réactions)
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 mL (15 réactions)
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 mL (15 réactions)
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 mL (15 réactions)
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 mL (15 réactions)
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 mL (15 réactions)
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 mL (15 réactions)
SureVector LacZ Control (N-term)	0.03 mL (15 réactions)

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

Non classé.

Éléments d'étiquetage SGH

Mention d'avertissement	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	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. Pas de mention de danger. Pas de mention de danger.
Mentions de danger	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	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.
Conseils de prudence		
Prévention	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli	Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable.

Section 2. Identification des dangers

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicable.
Intervention	: SureVector T7 E. coli	Non applicable.
	Promoter	
	SureVector Tac E. coli	Non applicable.
	Promoter	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicable.
	SureVector GST E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicable.
Stockage	: SureVector T7 E. coli	Non applicable.
	Promoter	
	SureVector Tac E. coli	Non applicable.
	Promoter	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicable.
	SureVector GST E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicable.
Élimination	: SureVector T7 E. coli	Non applicable.
	Promoter	
	SureVector Tac E. coli	Non applicable.
	Promoter	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicable.
	SureVector GST E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	

Section 2. Identification des dangers

	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicable.
Éléments d'une étiquette complémentaire	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun connu.
Autres dangers qui ne donnent pas lieu à une classification	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun connu.

Section 3. Composition/information sur les ingrédients

Substance/préparation	: SureVector T7 E. coli Promoter	Mélange
	SureVector Tac E. coli Promoter	Mélange
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Mélange
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Mélange
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Mélange
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Mélange
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Mélange
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Mélange
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Mélange
	SureVector LacZ Control (N-term)	Mélange

Dans l'état actuel des connaissances du fournisseur et dans les concentrations d'application, aucun ingrédient présent n'est classé comme dangereux pour la santé ou l'environnement, et donc nécessiterait de figurer dans cette section.

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

Section 4. Premiers soins

Description des premiers soins nécessaires

Contact avec les yeux	: SureVector T7 E. coli Promoter	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.
	SureVector Tac E. coli Promoter	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.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector CBP E. coli	Rincer immédiatement les yeux à grande eau, en

Section 4. Premiers soins

	Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector LacZ Control (N-term)	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	: SureVector T7 E. coli Promoter	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.
	SureVector Tac E. coli Promoter	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.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector LacZ Control (N-term)	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.

Section 4. Premiers soins

Contact avec la peau	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Rincer la peau contaminée avec beaucoup d'eau. Retirer les vêtements et les chaussures contaminés. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
Ingestion	:	SureVector T7 E. coli Promoter	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.
		SureVector Tac E. coli Promoter	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.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Laver la bouche avec de l'eau. En cas d'ingestion de la matière et si la personne exposée est consciente,

Section 4. Premiers soins

	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.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector LacZ Control (N-term)	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.

Symptômes et effets les plus importants, qu'ils soient aigus ou retardés

Effets aigus potentiels sur la santé

Contact avec les yeux	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.

Section 4. Premiers soins

	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
Inhalation	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
Contact avec la peau	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
Ingestion	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli	Aucun effet important ou danger critique connu.

Section 4. Premiers soins

Expression Tag (N-term)
SureVector His-DsbA E. coli Aucun effet important ou danger critique connu.
Expression Tag (N-term)
SureVector LacZ Control (N-term) Aucun effet important ou danger critique connu.

Signes/symptômes de surexposition

Contact avec les yeux : SureVector T7 E. coli Aucune donnée spécifique.
Promoter
SureVector Tac E. coli Aucune donnée spécifique.
Promoter
SureVector Rhamnose E. coli Promoter Aucune donnée spécifique.
SureVector GST E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector MBP E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector HIS6 E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector CBP E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector SBP E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector His-DsbA E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector LacZ Control (N-term) Aucune donnée spécifique.

Inhalation : SureVector T7 E. coli Aucune donnée spécifique.
Promoter
SureVector Tac E. coli Aucune donnée spécifique.
Promoter
SureVector Rhamnose E. coli Promoter Aucune donnée spécifique.
SureVector GST E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector MBP E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector HIS6 E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector CBP E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector SBP E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector His-DsbA E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector LacZ Control (N-term) Aucune donnée spécifique.

Contact avec la peau : SureVector T7 E. coli Aucune donnée spécifique.
Promoter
SureVector Tac E. coli Aucune donnée spécifique.
Promoter
SureVector Rhamnose E. coli Promoter Aucune donnée spécifique.
SureVector GST E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector MBP E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector HIS6 E. coli Aucune donnée spécifique.
Expression Tag (N-term)
SureVector CBP E. coli Aucune donnée spécifique.

Section 4. Premiers soins

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.
Ingestion	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector GST E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.

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

Note au médecin traitant	: SureVector T7 E. coli Promoter	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	SureVector GST E. coli	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Traitement symptomatique requis. Contactez le spécialiste en traitement de poison immédiatement si de grandes quantités ont été ingérées ou inhalées.

Section 4. Premiers soins

Traitements particuliers	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier. Pas de traitement particulier.
Protection des sauveteurs	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term)	Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate. Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.

Voir Information toxicologique (section 11)

Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Moyens d'extinction

Agents extincteurs appropriés	: SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants. Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants. Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants. Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants. Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants. Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants. Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
--------------------------------------	--	--

Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Agents extincteurs inappropriés

Expression Tag (N-term)	environnants.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
SureVector LacZ Control (N-term)	Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.
: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun connu.
SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun connu.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun connu.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun connu.
SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun connu.

Dangers spécifiques du produit

: SureVector T7 E. coli Promoter	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector Tac E. coli Promoter	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.
SureVector LacZ Control (N-term)	Si ce produit est chauffé ou se trouve au contact du feu, une augmentation de pression se produit et le conteneur peut éclater.

Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Produit de décomposition thermique dangereux	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.	
	Mesures spéciales de protection pour les pompiers	: SureVector T7 E. coli Promoter	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.
		SureVector Tac E. coli Promoter	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.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)		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.	
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		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.	
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		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.	
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		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.	
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		En présence d'incendie, circonscrire rapidement le site en évacuant toute personne se trouvant près des lieux de l'accident. Ne prendre aucune mesure	

Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

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

		impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector LacZ Control (N-term)	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.
	: SureVector T7 E. coli Promoter	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.
	SureVector Tac E. coli Promoter	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.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector LacZ Control (N-term)	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.

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence

Pour le personnel non affecté aux urgences

: SureVector T7 E. coli Promoter	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.
SureVector Tac E. coli Promoter	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.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector LacZ Control (N-term)	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

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Intervenants en cas d'urgence

: SureVector T7 E. coli Promoter

SureVector Tac E. coli Promoter

SureVector Rhamnose E. coli Promoter

SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)

SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)

SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)

SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)

SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)

SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)

SureVector LacZ Control (N-term)

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

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 ».

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 ».

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 ».

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 ».

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 ».

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Précautions environnementales

: SureVector T7 E. coli Promoter	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).
SureVector Tac E. coli Promoter	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).
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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).
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	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).
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	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).
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	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).
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	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).
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	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).
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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).
SureVector LacZ Control (N-term)	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).

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Méthodes de nettoyage	: SureVector T7 E. coli Promoter	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.
	SureVector Tac E. coli Promoter	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.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	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.
	SureVector SBP E. coli	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque.

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Expression Tag (N-term)	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.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector LacZ Control (N-term)	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

SureVector T7 E. coli Promoter	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector Tac E. coli Promoter	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
SureVector LacZ Control (N-term)	Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).

Conseils sur l'hygiène générale au travail

SureVector T7 E. coli Promoter	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.
SureVector Tac E. coli Promoter	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

Section 7. Manutention et stockage

SureVector Rhamnose E. coli Promoter

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.

SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)

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.

SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)

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.

SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)

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.

SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)

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.

SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)

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.

Section 7. Manutention et stockage

SureVector His-DsbA E. coli
Expression Tag (N-term)

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.

SureVector LacZ Control (N-term)

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 de sûreté en matière de stockage, y compris les incompatibilités

: SureVector T7 E. coli
Promoter

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.

SureVector Tac E. coli
Promoter

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.

SureVector Rhamnose E.
coli Promoter

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 7. Manutention et stockage

SureVector GST E. coli
Expression Tag (N-term)

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.

SureVector MBP E. coli
Expression Tag (N-term)

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.

SureVector HIS6 E. coli
Expression Tag (N-term)

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.

SureVector CBP E. coli
Expression Tag (N-term)

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.

SureVector SBP E. coli
Expression Tag (N-term)

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

Section 7. Manutention et stockage

	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.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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.
SureVector LacZ Control (N-term)	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.

Section 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Paramètres de contrôle

Limites d'exposition professionnelle

Aucun.

Contrôles d'ingénierie appropriés

Contrôle de l'action des agents d'environnement

- : Une bonne ventilation générale devrait être suffisante pour contrôler l'exposition du technicien aux contaminants en suspension dans l'air.
- : 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.

Section 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

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 sécurité avec écrans de protection latéraux.

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.

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	SureVector T7 E. coli Promoter	Liquide.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Liquide.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Liquide.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Liquide.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Liquide.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Liquide.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Liquide.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Liquide.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Liquide.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Liquide.

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

Couleur	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponible.	
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponible.	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponible.	
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponible.	
	Odeur	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponible.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponible.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponible.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.	
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.	
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.	
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.	
SureVector LacZ Control (N-term)		Non disponible.	
Seuil olfactif		: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponible.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponible.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponible.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponible.
pH	: SureVector T7 E. coli Promoter	8
	SureVector Tac E. coli Promoter	8
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	8
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector LacZ Control (N-term)	8
Point de fusion et point de congélation	: SureVector T7 E. coli Promoter	0°C (32°F)
	SureVector Tac E. coli Promoter	0°C (32°F)
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	0°C (32°F)
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	0°C (32°F)
	SureVector LacZ Control (N-term)	0°C (32°F)
Point d'ébullition, point d'ébullition initial et plage d'ébullition	: SureVector T7 E. coli Promoter	100°C (212°F)
	SureVector Tac E. coli Promoter	100°C (212°F)
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	100°C (212°F)
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	100°C (212°F)
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	100°C (212°F)
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	100°C (212°F)
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	100°C (212°F)
	SureVector SBP E. coli	100°C (212°F)

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

Expression Tag (N-term)
 SureVector His-DsbA E. coli 100°C (212°F)
 Expression Tag (N-term)
 SureVector LacZ Control (N-term) 100°C (212°F)

Point d'éclair :

Nom des ingrédients	Vase clos			Vase ouvert		
	°C	°F	Méthode	°C	°F	Méthode
SureVector T7 E. coli Promoter						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector Tac E. coli Promoter						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector Rhamnose E. coli Promoter						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)						
Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
SureVector LacZ Control (N-term)						

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

	Acide edetique	>100	>212	DIN 51758			
Taux d'évaporation	: SureVector T7 E. coli Promoter		Non disponible.				
	SureVector Tac E. coli Promoter		Non disponible.				
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter		Non disponible.				
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector LacZ Control (N-term)		Non disponible.				
Inflammabilité	: SureVector T7 E. coli Promoter		Non applicable.				
	SureVector Tac E. coli Promoter		Non applicable.				
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter		Non applicable.				
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)		Non applicable.				
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non applicable.				
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		Non applicable.				
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non applicable.				
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non applicable.				
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		Non applicable.				
	SureVector LacZ Control (N-term)		Non applicable.				
Limite supérieure/inférieure d'inflammabilité ou d'explosivité	: SureVector T7 E. coli Promoter		Non disponible.				
	SureVector Tac E. coli Promoter		Non disponible.				
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter		Non disponible.				
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponible.				

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

SureVector His-DsbA E. coli Non disponible.

Expression Tag (N-term)

SureVector LacZ Control (N-

term)

Tension de vapeur :

Nom des ingrédients	Pression de vapeur à 20 °C			Pression de vapeur à 50 °C		
	mm Hg	kPa	Méthode	mm Hg	kPa	Méthode
SureVector T7 E. coli Promoter						
Eau	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector Tac E. coli Promoter						
Eau	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector Rhamnose E. coli Promoter						
Eau	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)						
Eau	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)						
Eau	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)						
Eau	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector CBP E.						

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

coli Expression Tag (N-term)						
Eau	23.8	3.2			92.258	12.3
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0			0.000007501	0.000001
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)						
Eau	23.8	3.2			92.258	12.3
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0			0.000007501	0.000001
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)						
Eau	23.8	3.2			92.258	12.3
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0			0.000007501	0.000001
SureVector LacZ Control (N-term)						
Eau	23.8	3.2			92.258	12.3
2-Amino-2-(hydroxyméthyl)propane-1,3-diol, chlorhydrate	0	0			0.000007501	0.000001

Densité de vapeur relative	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponible.

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

Densité relative	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponible.	
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponible.	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponible.	
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponible.	
	Solubilité	: SureVector T7 E. coli Promoter	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.	
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.	
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.	
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.	
SureVector LacZ Control (N-term)		Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.	
Coefficient de partage n-octanol/eau		: SureVector T7 E. coli Promoter	Non applicable.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non applicable.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicable.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicable.	

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

SureVector LacZ Control (N-term) Non applicable.

Température d'auto-inflammation

Nom des ingrédients	°C	°F	Méthode
SureVector T7 E. coli Promoter			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector Tac E. coli Promoter			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector Rhamnose E. coli Promoter			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263
SureVector LacZ Control (N-term)			
Acide edetique	>400	>752	VDI 2263

Température de décomposition

SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponible.
SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponible.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponible.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
SureVector HIS6 E. coli	Non disponible.

Section 9. Propriétés physiques et chimiques et caractéristiques de sécurité

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponible.
Viscosité	: SureVector T7 E. coli	Non disponible.
	Promoter	
	SureVector Tac E. coli	Non disponible.
	Promoter	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponible.
	SureVector GST E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Non disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponible.

Caractéristiques des particules

Taille médiane des particules	: SureVector T7 E. coli	Non applicable.
	Promoter	
	SureVector Tac E. coli	Non applicable.
	Promoter	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicable.
	SureVector GST E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Non applicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicable.

Section 10. Stabilité et réactivité

Réactivité	<ul style="list-style-type: none"> : SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term) 	<p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p> <p>Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.</p>
Stabilité chimique	<ul style="list-style-type: none"> : SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) SureVector LacZ Control (N-term) 	<p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p> <p>Le produit est stable.</p>
Risque de réactions dangereuses	<ul style="list-style-type: none"> : SureVector T7 E. coli Promoter SureVector Tac E. coli Promoter SureVector Rhamnose E. coli Promoter SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) SureVector HIS6 E. coli 	<p>Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.</p> <p>Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.</p> <p>Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.</p> <p>Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.</p> <p>Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.</p> <p>Dans des conditions normales de stockage et</p>

Section 10. Stabilité et réactivité

Expression Tag (N-term)	d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
SureVector LacZ Control (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.

Conditions à éviter

: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
SureVector Tac E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.

Matériaux incompatibles

: SureVector T7 E. coli Promoter	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector Tac E. coli Promoter	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
SureVector LacZ Control (N-term)	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.

Section 10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux	: SureVector T7 E. coli Promoter	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.
	SureVector LacZ Control (N-term)	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

Non disponible.

Irritation/Corrosion

Non disponible.

Sensibilisation

Non disponible.

Mutagénicité

Conclusion/Résumé : Non disponible.

Cancérogénicité

Conclusion/Résumé : Non disponible.

Toxicité pour la reproduction

Conclusion/Résumé : Non disponible.

Tératogénicité

Conclusion/Résumé : Non disponible.

Toxicité systémique pour certains organes cibles - exposition unique -

Non disponible.

Toxicité pour certains organes cibles - expositions répétées -

Non disponible.

Section 11. Données toxicologiques

Risque d'absorption par aspiration

Non disponible.

Renseignements sur les voies d'exposition probables	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponible.

Effets aigus potentiels sur la santé

Contact avec les yeux	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.

Inhalation	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.

Section 11. Données toxicologiques

	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
Contact avec la peau	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
Ingestion	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.

Symptômes correspondant aux caractéristiques physiques, chimiques et toxicologiques

Contact avec les yeux	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
	SureVector HIS6 E. coli	Aucune donnée spécifique.

Section 11. Données toxicologiques

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.
Inhalation	: SureVector T7 E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Promoter	
	SureVector Tac E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Promoter	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector GST E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.
Contact avec la peau	: SureVector T7 E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Promoter	
	SureVector Tac E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Promoter	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector GST E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.
Ingestion	: SureVector T7 E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Promoter	
	SureVector Tac E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Promoter	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucune donnée spécifique.
	SureVector GST E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	Aucune donnée spécifique.
	Expression Tag (N-term)	

Section 11. Données toxicologiques

SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.

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 possibles : Non disponible.

Effets différés possibles : Non disponible.

Exposition de longue durée

Effets immédiats possibles : Non disponible.

Effets différés possibles : Non disponible.

Effets chroniques potentiels sur la santé

Généralités	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
Cancérogénicité	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.

Section 11. Données toxicologiques

	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
Mutagénicité	: SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
Toxicité pour la reproduction	: <input checked="" type="checkbox"/> SureVector T7 E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucun effet important ou danger critique connu.

Valeurs numériques de toxicité

Estimations de la toxicité aiguë

N/A

Section 12. Données écologiques

Toxicité

Non disponible.

Persistance et dégradation

Non disponible.

Potentiel de bioaccumulation

Non disponible.

Mobilité dans le sol

Coefficient de répartition sol/eau (K_{oc}) : Non disponible.

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. 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 : Aucun des composants n'est répertorié.

Substances toxiques au sens de la LCPE (Loi canadienne sur la protection de l'environnement) : Aucun des composants n'est répertorié.

Réglementations Internationales

Section 15. Informations sur la réglementation

[Liste des substances chimiques des tableaux I, II et III de la Convention sur les armes chimiques](#)

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](#)

Non inscrit.

[Liste d'inventaire](#)

Australie	: Indéterminé.
Canada	: Indéterminé.
Chine	: Tous les composants sont répertoriés ou exclus.
Europe	: Tous les composants sont répertoriés ou exclus.
Japon	: Inventaire du Japon (CSCL) : Indéterminé. Inventaire japonais (ISHL) : Tous les composants sont répertoriés ou exclus.
Nouvelle-Zélande	: Indéterminé.
Philippines	: Indéterminé.
République de Corée	: Indéterminé.
Taïwan	: Tous les composants sont répertoriés ou exclus.
Thaïlande	: Indéterminé.
Turquie	: Indéterminé.
États-Unis	: Tous les composants sont actifs ou exemptés.
Viêt-Nam	: Indéterminé.

Section 16. Autres informations

[Historique](#)

Date d'édition/Date de révision : 12/03/2021

Date de publication précédente : 07/10/2019

Version : 4

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 internationale du transport aérien
- CVI = conteneurs en vrac intermédiaires
- code IMDG = code maritime international des marchandises dangereuses
- LogK_{ow} = 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](#)

Section 16. Autres informations

Classification	Justification
Non classé.	

Références : Non disponible.

✔ 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.