

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

Utilisations : Réactif analytique.

<input checked="" type="checkbox"/> 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/Fabriquant : Agilent Technologies, Inc.
5301 Stevens Creek Blvd
Santa Clara, CA 95051, USA
800-227-9770

N° d'article (Kit Chimique.) : G7515A

N° d'article :

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

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

Section 2. Identification des dangers

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. 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 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)	Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable. Non applicable.

Section 2. Identification des dangers

Intervention	: <input checked="" type="checkbox"/> 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.	
	Stockage	: <input checked="" type="checkbox"/> 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.	
Élimination		: <input checked="" type="checkbox"/> 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.	

Section 2. Identification des dangers

Éléments d'une étiquette complémentaire	:	<input checked="" type="checkbox"/> 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	:	<input checked="" type="checkbox"/> 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

Section 3. Composition/information sur les ingrédients

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 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 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.

Section 4. Premiers soins

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.
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.

Section 4. Premiers soins

	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	développent. 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. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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 MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Laver la bouche avec de l'eau. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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	Laver la bouche avec de l'eau. Transporter la victime

Section 4. Premiers soins

Expression Tag (N-term)	à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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	: <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	Aucun effet important ou danger critique connu.

Section 4. Premiers soins

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

Section 4. Premiers soins

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 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)	Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique.
Inhalation	: 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)	Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique.
Contact avec la peau	: 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)	Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique.

Section 4. Premiers soins

	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 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.

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

Section 4. Premiers soins

	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.
Protection des sauveteurs :	<input checked="" type="checkbox"/> SureVector T7 E. coli Promoter <input type="checkbox"/> SureVector Tac E. coli Promoter <input type="checkbox"/> SureVector Rhamnose E. coli Promoter <input type="checkbox"/> SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector LacZ Control (N-term)	<p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p> <p>Ne prendre aucune mesure impliquant un risque personnel ou en l'absence de formation adéquate.</p>

Voir Information toxicologique (section 11)

Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Moyens d'extinction

Agents extincteurs appropriés	<input checked="" type="checkbox"/> SureVector T7 E. coli Promoter <input type="checkbox"/> SureVector Tac E. coli Promoter <input type="checkbox"/> SureVector Rhamnose E. coli Promoter <input type="checkbox"/> SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) <input type="checkbox"/> SureVector LacZ Control (N-term)	<p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p> <p>Employer un agent extincteur qui convient aux feux environnants.</p>
--------------------------------------	--	---


Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Agents extincteurs inappropriés	: 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.	
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	Aucune donnée spécifique.	

Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Expression Tag (N-term) SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée spécifique.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 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

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

Section 5. Mesures à prendre en cas d'incendie

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

: 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	Ne prendre aucune mesure impliquant un risque

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Expression Tag (N-term)	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 toucher ni marcher dans le produit répandu. Porter un équipement de protection individuelle approprié.
Intervenants en cas d'urgence	
: SureVector T7 E. coli Promoter	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 ».
SureVector Tac E. coli Promoter	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 ».
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	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 ».
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	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 ».
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	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 ».
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	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 ».
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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 ».
SureVector LacZ Control (N-term)	Si des vêtements spécialisés sont requis pour traiter un déversement, prendre note de tout renseignement donné à la Section 8 sur les matériaux appropriés ou non. Consultez également les renseignements sous « Pour le personnel non affecté aux urgences ».
Précautions environnementales	
: 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

Section 6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

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

autorités compétentes si le produit a engendré une pollution environnementale (égouts, voies navigables, sol ou air).

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).

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 conteneurs 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 conteneurs 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 conteneurs 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 conteneurs 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

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 conteneurs 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 conteneurs 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 conteneurs 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 Expression Tag (N-term)	Arrêter la fuite si cela ne présente aucun risque. Écarter les conteneurs 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 conteneurs 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 conteneurs 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	<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) 	<ul style="list-style-type: none"> Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8). Revêtir un équipement de protection individuelle approprié (voir Section 8).
------------------------------	--	--

Section 7. Manutention et stockage

Conseils sur l'hygiène générale au travail

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).
 : 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 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 Rhamnose 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 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	Il est interdit de manger, boire ou fumer dans les

Section 7. Manutention et stockage

Expression Tag (N-term)	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.
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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.
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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Entreposer conformément à la réglementation locale. Entreposer dans le contenant original à l'abri de la

Section 7. Manutention et stockage

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

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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.

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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.

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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.

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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.

SureVector SBP 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.

Section 7. Manutention et stockage

SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant. 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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.
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 conteneurs non étiquetés. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.

Section 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Paramètres de contrôle

Limites d'exposition professionnelle

Aucun.

Contrôles d'ingénierie appropriés

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

Contrôle de l'action des agents d'environnement

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

Mesures de protection individuelle

Mesures d'hygiène

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

Protection oculaire/ faciale

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

Section 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Protection de la peau

- Protection des mains** : Lors de la manipulation de produits chimiques, porter en permanence des gants étanches et résistants aux produits chimiques conformes à une norme approuvée, si une évaluation du risque indique que cela est nécessaire.
- Protection du corps** : 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

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. |
- 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. |

Section 9. Propriétés physiques et chimiques

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.
		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

Section 9. Propriétés physiques et chimiques

Point de fusion	: 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	: 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 Expression Tag (N-term)		100°C (212°F)	
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		100°C (212°F)	
SureVector LacZ Control (N-term)		100°C (212°F)	
Point d'éclair		: 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

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 (solides et gaz)	:	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.
Limites inférieure et supérieure d'explosion (d'inflammation)	:	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

Tension de vapeur	: 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.	
	Densité de vapeur	: 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.	
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.	

Section 9. Propriétés physiques et chimiques

Solubilité	: 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)	Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude. Facilement soluble dans les substances suivantes: l'eau froide et l'eau chaude.
Coefficient de partage n-octanol/eau	: 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)	Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible.
Température d'auto-inflammation	: 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)	Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible. Non disponible.

Section 9. Propriétés physiques et chimiques

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 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.	
	Viscosité	: 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.	
Temps d'écoulement (ISO 2431)		: <input checked="" type="checkbox"/> Non disponible.	

Section 10. Stabilité et réactivité

Réactivité	: <input checked="" type="checkbox"/> SureVector T7 E. coli Promoter	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.

Section 10. Stabilité et réactivité

SureVector LacZ Control (N-term) Aucune donnée d'essai spécifique à la réactivité disponible pour ce produit ou ses ingrédients.

Stabilité chimique

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

Risque de réactions dangereuses

: SureVector T7 E. coli Promoter Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
 SureVector Tac E. coli Promoter Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
 SureVector Rhamnose E. coli Promoter Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
 SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
 SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune réaction dangereuse ne se produit.
 SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) Dans des conditions normales de stockage et 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.

Section 10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter	: 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)	Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique. Aucune donnée spécifique.
Matériaux incompatibles	: 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)	Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes. Peut réagir ou être incompatible avec des matières oxydantes.
Produits de décomposition dangereux	: 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)	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître. Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître. Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître. Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître. Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître. Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître. Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucun produit de décomposition dangereux ne devrait apparaître.

Section 10. Stabilité et réactivité

SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	dangereux ne devrait apparaître. 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

Non disponible.

Cancérogénicité

Non disponible.

Toxicité pour la reproduction

Non disponible.

Tératogénicité

Non disponible.

Toxicité systémique pour certains organes cibles - exposition unique -

Non disponible.

Toxicité pour certains organes cibles - expositions répétées -

Non disponible.

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	Non disponible.

Section 11. Données toxicologiques

Expression Tag (N-term)
 SureVector LacZ Control (N-term) Non disponible.

Effets aigus potentiels sur la santé

Contact avec les yeux	: 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. Aucun effet important ou danger critique connu.
Inhalation	: 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. Aucun effet important ou danger critique connu.
Contact avec la peau	: 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)	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.

Section 11. Données toxicologiques

	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 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.
Inhalation	: 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	Aucune donnée spécifique.

Section 11. Données toxicologiques

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Aucune donnée spécifique.
Contact avec la peau	: 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.
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 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.

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

Non disponible.

Section 11. Données toxicologiques

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.	
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.	

Section 11. Données toxicologiques

Tératogénicité	: 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.	
	Effets sur le développement	: 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.	
Effets sur la fertilité		: 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

Section 11. Données toxicologiques

Estimations de la toxicité aiguë

Non disponible.

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 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 précautions d'usage. Les conteneurs 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

Informations sur la réglementation

TDG / IMDG / IATA : Non réglementé.

Protections spéciales pour l'utilisateur : **Transport avec les utilisateurs locaux** : toujours transporter dans des conditionnements qui sont corrects et sécurisés. S'assurer que les personnes transportant le produit connaissent les mesures à prendre en cas d'accident ou de déversement accidentel.

Transport en vrac aux termes de l'annexe II de la Convention MARPOL et du Recueil IBC : 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.

Inventaire du Canada : Indéterminé.

Réglementations Internationales

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

Non inscrit.

Protocole de Montréal (Annexes A, B, C, E)

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 des stocks

Australie : Indéterminé.

Chine : Tous les composants sont répertoriés ou exclus.

Europe : Tous les composants sont répertoriés ou exclus.

Japon : **Inventaire du Japon (ENCS)**: Indéterminé.
Inventaire japonais (ISHL): Tous les composants sont répertoriés ou exclus.

Malaisie : Indéterminé.

Nouvelle-Zélande : Indéterminé.

Philippines : Indéterminé.

République de Corée : Indéterminé.

Taiwan : Tous les composants sont répertoriés ou exclus.

Turquie : Indéterminé.

États-Unis : Tous les composants sont répertoriés ou exclus.

Section 16. Autres informations

Historique

Date d'édition/Date de révision : 04/25/2017

Date de publication précédente : 06/30/2015.

Version : 2

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
IATA = Association international 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

Section 16. Autres informations

maritime)
NU = Nations Unies
RPD = Règlement sur les produits dangereux

Procédure utilisée pour préparer la classification

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.