

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA



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

## SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

### 1.1 Identificatore del prodotto

<b>Nome prodotto</b>	:	SureVector E. coli N-terminal Expansion Kit, 15 rxn, Part Number G7515A
<b>Numero Del Prodotto (Kit)</b>	:	G7515A
<b>Numero Del Prodotto</b>	:	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

### 1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

#### Usi identificati

Reagente analitico.	
☑ SureVector T7 E. coli Promoter	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector Tac E. coli Promoter	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	0.03 ml (15 reazioni)
SureVector LacZ Control (N-term)	0.03 ml (15 reazioni)

### 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Agilent Technologies Manufacturing GmbH & Co. KG  
Hewlett-Packard-Str. 8  
76337 Waldbronn  
Germania  
0800 603 1000

**Indirizzo e-mail della persona responsabile della scheda dati di sicurezza** : pdl-msds\_author@agilent.com

### 1.4 Numero telefonico di emergenza

**Numero telefonico di chiamata urgente (con orario di reperibilità)** : CHEMTREC®: 800-789-767

**Data di edizione/Data di revisione** : 25/04/2017

**SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa****SEZIONE 2: identificazione dei pericoli****2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

<b>Definizione del prodotto</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Miscela
	SureVector Tac E. coli Promoter	Miscela
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Miscela
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
	SureVector LacZ Control (N-term)	Miscela

**Classificazione secondo Regolamento CE No.1272/2008 [CLP/GHS]**

Non classificato.

Vedere la sezione 16 per i testi integrali delle indicazioni di pericolo summenzionate.

Per informazioni più dettagliate sugli effetti per la salute e i sintomi, vedere la Sezione 11.

**2.2 Elementi dell'etichetta**

<b>Avvertenza</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Nessuna avvertenza.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Nessuna avvertenza.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessuna avvertenza.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuna avvertenza.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuna avvertenza.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuna avvertenza.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuna avvertenza.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuna avvertenza.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuna avvertenza.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Nessuna avvertenza.
<b>Indicazioni di pericolo</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

### Consigli di prudenza

#### Prevenzione

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

#### Reazione

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

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

<b>Conservazione</b>	:	<input checked="" type="checkbox"/> SureVector T7 E. coli Promoter	Non applicabile.		
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non applicabile.		
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicabile.		
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicabile.		
		<b>Smaltimento</b>	:	<input checked="" type="checkbox"/> SureVector T7 E. coli Promoter	Non applicabile.
				SureVector Tac E. coli Promoter	Non applicabile.
				SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicabile.
				SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.				
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.				
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.				
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.				
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.				
SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicabile.				
<b>Elementi supplementari dell'etichetta</b>	:			<input checked="" type="checkbox"/> SureVector T7 E. coli Promoter	Non applicabile.
				SureVector Tac E. coli Promoter	Non applicabile.
				SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicabile.
				SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.		
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicabile.		

**SEZIONE 2: identificazione dei pericoli**

<b>Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N- term)	Non applicabile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicabile.

**Obblighi speciali riguardanti l'imballaggio**

<b>Avvertimento tattile di pericolo</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N- term)	Non applicabile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicabile.

**2.3 Altri pericoli**

<b>Altri pericoli non menzionati nella classificazione</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Nessuno conosciuto.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Nessuno conosciuto.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessuno conosciuto.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-	Nessuno conosciuto.

## SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

term)  
 SureVector LacZ Control Nessuno conosciuto.  
 (N-term)

## SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

<b>3.1 Sostanze</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Miscela
		SureVector Tac E. coli Promoter	Miscela
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Miscela
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Miscela
		SureVector LacZ Control (N-term)	Miscela

Non sono presenti ingredienti che, nelle conoscenze attuali del fornitore e alle concentrazioni applicabili, siano classificati come pericolosi per la salute o per l'ambiente, rispondano ai criteri PBT o vPvB oppure siano considerati come sostanze con grado di problematicità equivalente o sostanze alle quali sia stato assegnato un limite di esposizione professionale e che debbano quindi essere riportati in questa sezione.

### Tipo

- [1] Sostanza che presenta un pericolo per la salute o per l'ambiente
- [2] Sostanza per cui sussistono limiti all'esposizione sul luogo di lavoro
- [3] La sostanza risponde ai criteri per la classificazione PBT a norma del regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato XIII
- [4] La sostanza risponde ai criteri per la classificazione vPvB a norma del regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato XIII
- [5] Sostanza con grado di problematicità equivalente

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

<b>Contatto con gli occhi</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso,



**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione. Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
<b>Inalazione</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
<b>Contatto con la pelle</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso****Ingestione**

SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector LacZ Control (N-term)	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
: SureVector T7 E. coli Promoter	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector Tac E. coli Promoter	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i



## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

### Protezione dei soccorritori

SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	sintomi. Schiacciare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureVector LacZ Control (N-term)	Schiacciare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
: SureVector T7 E. coli Promoter	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector Tac E. coli Promoter	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector LacZ Control (N-term)	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.

### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

#### Effetti potenziali acuti sulla salute

<b>Contatto con gli occhi</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector SBP E. coli	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Inalazione</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Contatto con la pelle</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Ingestione</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.  
 SureVector LacZ Control (N-term) Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

**Segnali/Sintomi di sovraesposizione**

**Contatto con gli occhi** : SureVector T7 E. coli Promoter Nessun dato specifico.  
 SureVector Tac E. coli Promoter Nessun dato specifico.  
 SureVector Rhamnose E. coli Promoter Nessun dato specifico.  
 SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector LacZ Control (N-term) Nessun dato specifico.

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

**Contatto con la pelle** : SureVector T7 E. coli Promoter Nessun dato specifico.  
 SureVector Tac E. coli Promoter Nessun dato specifico.  
 SureVector Rhamnose E. coli Promoter Nessun dato specifico.  
 SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.  
 SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) Nessun dato specifico.

**SEZIONE 4: misure di primo soccorso**

<b>Ingestione</b>	:	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Nessun dato specifico.
		SureVector T7 E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Nessun dato specifico.

**4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

**Note per il medico**

:	SureVector T7 E. coli Promoter	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.

## SEZIONE 4: misure di primo soccorso

<b>Trattamenti specifici</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Nessun trattamento specifico.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Nessun trattamento specifico.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessun trattamento specifico.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun trattamento specifico.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun trattamento specifico.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun trattamento specifico.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun trattamento specifico.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun trattamento specifico.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun trattamento specifico.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Nessun trattamento specifico.

## SEZIONE 5: misure antincendio

### 5.1 Mezzi di estinzione

<b>Mezzi di estinzione idonei</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.

  

<b>Mezzi di estinzione non idonei</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Nessuno conosciuto.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Nessuno conosciuto.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessuno conosciuto.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessuno conosciuto.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-	Nessuno conosciuto.

## SEZIONE 5: misure antincendio

term)  
SureVector LacZ Control (N-term) Nessuno conosciuto.

### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

<b>Pericoli derivanti dalla sostanza o dalla miscela</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector Tac E. coli Promoter	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
	SureVector LacZ Control (N-term)	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
<b>Prodotti di combustione pericolosi</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Nessun dato specifico.

### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi



## SEZIONE 5: misure antincendio

<b>Speciali precauzioni per i vigili del fuoco</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureVector LacZ Control (N-term)	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.	
<b>Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureVector Tac E. coli Promoter	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per

## SEZIONE 5: misure antincendio

	addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureVector LacZ Control (N-term)	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.

## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

### 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

<b>Per chi non interviene direttamente</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

		appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)		Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureVector LacZ Control (N-term)		Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
<b>Per chi interviene direttamente</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
	SureVector Tac E. coli Promoter	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

	informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
SureVector LacZ Control (N-term)	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".

<b>6.2 Precauzioni ambientali</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
	SureVector Tac E. coli Promoter	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
	SureVector CBP E. coli	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale

**SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale**

Expression Tag (N-term)	eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureVector LacZ Control (N-term)	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).

**6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

**Metodi per ripulire**

: <input checked="" type="checkbox"/> SureVector T7 E. coli Promoter	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector Tac E. coli Promoter	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector SBP E. coli	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori



## SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

Expression Tag (N-term)	dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureVector LacZ Control (N-term)	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

**6.4 Riferimento ad altre sezioni** : Per i numeri telefonici di emergenza, vedere la Sezione 1.  
Vedere la Sezione 8 per informazioni sugli opportuni dispositivi di protezione individuale.  
Per ulteriori informazioni sul trattamento dei rifiuti, fare riferimento alla Sezione 13.

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

<b>Misure protettive</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector Tac E. coli Promoter	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	SureVector LacZ Control (N-term)	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
<b>Avvertenze sulle prassi generali di igiene del lavoro</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	SureVector Tac E. coli Promoter	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti



## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureVector LacZ Control (N-term)	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.

### 7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

<b>Immagazzinamento</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento
-------------------------	----------------------------------	---

**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**

SureVector Tac E. coli Promoter	<p>ambientale.</p> <p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.</p>
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.</p>
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.</p>
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.</p>
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.</p>
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	<p>Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in</p>

## SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.
SureVector LacZ Control (N-term)	Provvedere allo stoccaggio in conformità alla normativa vigente. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.

### 7.3 Usi finali particolari

#### Avvertenze

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

**SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento**

<b>Orientamenti specifici del settore industriale</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicabile.

**SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale****8.1 Parametri di controllo****Limiti di esposizione occupazionale**

Nessun valore del limite di esposizione noto.

**Procedure di monitoraggio consigliate**

: Se questo prodotto contiene ingredienti con limiti di esposizione, potrebbe essere richiesto il monitoraggio personale, dell'atmosfera nell'ambiente di lavoro e biologico per determinare l'efficacia della ventilazione o di altre misure di controllo e/o la necessità di usare dispositivi di protezione respiratoria. Fare riferimento alle norme di monitoraggio, come ad esempio alle seguenti: Norma europea EN 689 (Atmosfera nell'ambiente di lavoro - Guida alla valutazione dell'esposizione per inalazione a composti chimici ai fini del confronto con i valori limite e strategia di misurazione) Norma europea EN 14042 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Guida all'applicazione e all'utilizzo di procedimenti per la valutazione dell'esposizione ad agenti chimici e biologici) Norma europea EN 482 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Requisiti generali per la prestazione di procedure per la misurazione di agenti chimici) Si dovrà inoltre fare riferimento ai documenti nazionali di orientamento sui metodi per la determinazione delle sostanze pericolose.

**DNEL/DMEL**

Nessun DNEL/DMEL disponibile.

**PNEC**

Nessun PNEC disponibile.

**8.2 Controlli dell'esposizione**

**Controlli tecnici idonei** : Una buona ventilazione generale dovrebbe essere sufficiente per controllare l'esposizione degli operatori ad inquinanti atmosferici.

**Misure di protezione individuale**

**Misure igieniche** : Prima di mangiare, fumare e usare il bagno e alla fine del periodo lavorativo, lavarsi accuratamente le mani, le braccia e la faccia dopo aver manipolato prodotti chimici. Occorre usare tecniche appropriate per togliere gli indumenti potenzialmente contaminati. Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli. Assicurarsi che le stazioni lavaocchi e le docce di emergenza siano in vicinanza del luogo d'uso.

**Protezione degli occhi/ del volto** : Occhiali di sicurezza conformi agli standard approvati devono essere usati quando la valutazione di un rischio ne indica la necessità per evitare esposizione a schizzi di liquidi, spruzzi, gas o polveri. Se il contatto è possibile, utilizzare i seguenti mezzi di protezione, salvo il caso che la valutazione indichi la necessità di un grado di protezione più elevato: occhiali protettivi con protezioni laterali.

**Protezione della pelle**

**SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale**

- Protezione delle mani** : Guanti resistenti ad agenti chimici ed impermeabili conformi agli standard approvati devono essere sempre usati quando vengono manipolati prodotti chimici se la valutazione del rischio ne indica la necessità.
- Dispositivo di protezione del corpo** : I dispositivi di protezione individuale per il corpo devono essere scelti in funzione dei rischi previsti per la mansione svolta ed approvati da personale qualificato prima del loro impiego per la manipolazione di questo prodotto.
- Altri dispositivi di protezione della pelle** : Scegliere opportune calzature ed eventuali misure supplementari di protezione della pelle in base all'attività che viene svolta e ai rischi insiti. Tali scelte devono essere approvate da uno specialista prima della manipolazione di questo prodotto.
- Protezione respiratoria** : In base al pericolo e al potenziale per l'esposizione, selezionare un respiratore che soddisfi gli standard e la certificazione idonei. I respiratori devono essere usati secondo un programma di protezione delle vie respiratorie per assicurare l'utilizzo della taglia giusta, l'addestramento e altri aspetti importanti dell'uso.
- Controlli dell'esposizione ambientale** : Le emissioni da apparecchiature di ventilazione o da processi lavorativi dovrebbero essere controllate per assicurarsi che siano in conformità con le prescrizioni della legislazione sulla protezione ambientale. In alcuni casi, sarà necessario eseguire il lavaggio dei fumi, aggiungere filtri o apportare modifiche tecniche alle apparecchiature di processo per ridurre l'emissione a livelli accettabili.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche****9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**Aspetto

<b>Stato fisico</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Liquido.	
	: SureVector Tac E. coli Promoter	Liquido.	
	: SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Liquido.	
	: SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Liquido.	
	: SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Liquido.	
	: SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Liquido.	
	: SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Liquido.	
	: SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Liquido.	
	: SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Liquido.	
	: SureVector LacZ Control (N-term)	Liquido.	
	<b>Colore</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
		: SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
		: SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
		: SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
: SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponibile.	
: SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		Non disponibile.	

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

		term)	
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Odore</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Soglia olfattiva</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.



**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

<b>pH</b>	:	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	
	<b>Punto di fusione/punto di congelamento</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	0°C
			SureVector Tac E. coli Promoter	0°C
			SureVector Rhamnose E. coli Promoter	0°C
			SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	0°C
			SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	0°C	
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C	
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	0°C	
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	0°C	
		SureVector LacZ Control (N-term)	0°C	
<b>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione</b>		:	SureVector T7 E. coli Promoter	100°C
			SureVector Tac E. coli Promoter	100°C
			SureVector Rhamnose E. coli Promoter	100°C
			SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	100°C
			SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	100°C

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

SureVector HIS6 E. coli 100°C  
 Expression Tag (N-term)  
 SureVector CBP E. coli 100°C  
 Expression Tag (N-term)  
 SureVector SBP E. coli 100°C  
 Expression Tag (N-term)  
 SureVector His-DsbA E. coli 100°C  
 Expression Tag (N-term)  
 SureVector LacZ Control (N-term) 100°C

**Punto di infiammabilità**

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

**Velocità di evaporazione**

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

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

		SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Infiammabilità (solidi, gas)</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non applicabile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non applicabile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non applicabile.
<b>Limiti superiori/inferiori di infiammabilità o di esplosività</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Tensione di vapore</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Densità di vapore</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Densità relativa</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Solubilità (le solubilità)</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
<b>Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.

**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

<b>Temperatura di autoaccensione</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Temperatura di decomposizione</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Viscosità</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.



**SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche**

	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Proprietà esplosive</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.
<b>Proprietà ossidanti</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.

## SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

SureVector LacZ Control (N-term) Non disponibile.

### 9.2 Altre informazioni

Nessuna informazione aggiuntiva.

## SEZIONE 10: stabilità e reattività

**10.1 Reattività**

SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.

**10.2 Stabilità chimica**

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

**10.3 Possibilità di reazioni pericolose**

SureVector T7 E. coli Promoter	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureVector Tac E. coli Promoter	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureVector HIS6 E. coli	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si

## SEZIONE 10: stabilità e reattività

Expression Tag (N-term)	verificano reazioni pericolose.
SureVector CBP E. coli	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si
Expression Tag (N-term)	verificano reazioni pericolose.
SureVector SBP E. coli	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si
Expression Tag (N-term)	verificano reazioni pericolose.
SureVector His-DsbA E. coli	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si
Expression Tag (N-term)	verificano reazioni pericolose.
SureVector LacZ Control (N-term)	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.

**10.4 Condizioni da evitare** :

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

**10.5 Materiali incompatibili** :

SureVector T7 E. coli Promoter	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureVector Tac E. coli Promoter	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureVector GST E. coli	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
Expression Tag (N-term)	
SureVector MBP E. coli	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
Expression Tag (N-term)	
SureVector HIS6 E. coli	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
Expression Tag (N-term)	
SureVector CBP E. coli	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
Expression Tag (N-term)	
SureVector SBP E. coli	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
Expression Tag (N-term)	
SureVector His-DsbA E. coli	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
Expression Tag (N-term)	
SureVector LacZ Control (N-term)	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.

**10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi** :

SureVector T7 E. coli Promoter	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureVector Tac E. coli Promoter	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureVector GST E. coli	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
Expression Tag (N-term)	

## SEZIONE 10: stabilità e reattività

SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureVector LacZ Control (N-term)	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.

## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

### 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

#### Tossicità acuta

Non disponibile.

#### Stime di tossicità acuta

Non disponibile.

#### Irritazione/Corrosione

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

#### Sensibilizzante

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

#### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

Non disponibile.

#### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Non disponibile.

#### Pericolo in caso di aspirazione

Non disponibile.

<b>Informazioni sulle vie probabili di esposizione</b>	SureVector T7 E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non disponibile.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non disponibile.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non disponibile.

#### Effetti potenziali acuti sulla salute

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

<b>Inalazione</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
	<b>Ingestione</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
<b>Contatto con la pelle</b>		:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

<b>Contatto con gli occhi</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

**Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche**

<b>Inalazione</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Nessun dato specifico.
<b>Ingestione</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector LacZ Control	Nessun dato specifico.



## SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	(N-term)	
<b>Contatto con la pelle</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Nessun dato specifico.
<b>Contatto con gli occhi</b>	: SureVector T7 E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Nessun dato specifico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Nessun dato specifico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Nessun dato specifico.

### Effetti immediati, ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine

#### Esposizione a breve termine

**Potenziali effetti immediati** : Non disponibile.

**Potenziali effetti ritardati** : Non disponibile.

#### Esposizione a lungo termine

**Potenziali effetti immediati** : Non disponibile.

**Potenziali effetti ritardati** : Non disponibile.

### Effetti Potenziali Cronici sulla Salute

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

<b>Generali</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
	<b>Cancerogenicità</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
<b>Mutagenicità</b>		:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
			SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.	

**SEZIONE 11: informazioni tossicologiche**

<b>Teratogenicità</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Effetti sullo sviluppo</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
<b>Effetti sulla fertilità</b>	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureVector LacZ Control (N-term)	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

**SEZIONE 12: informazioni ecologiche****12.1 Tossicità**

**Conclusione/Riepilogo** : Non disponibile.

**12.2 Persistenza e degradabilità**

Non disponibile.

**12.3 Potenziale di bioaccumulo**

Non disponibile.

**12.4 Mobilità nel suolo**

**Coefficiente di ripartizione suolo/acqua (K<sub>oc</sub>)** : Non disponibile.

**Mobilità** : Non disponibile.

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

**PBT** : Non applicabile.

**vPvB** : Non applicabile.

**12.6 Altri effetti avversi** : Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

**SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento****13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**Prodotto

**Metodi di smaltimento** : La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. Lo smaltimento di questo prodotto, delle soluzioni e di qualsiasi sottoprodotto deve essere effettuato attenendosi sempre alle indicazioni di legge sulla protezione dell'ambiente e sullo smaltimento dei rifiuti ed ai requisiti di ogni autorità locale pertinente. Smaltire i prodotti in eccedenza e non riciclabili tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti. I rifiuti non trattati non vanno smaltiti nella rete fognaria a meno che non siano pienamente conformi ai requisiti di ogni ente e della normativa.

**Rifiuti Pericolosi** : In base alle attuali conoscenze del fornitore, questo prodotto non è incluso tra i rifiuti pericolosi della direttiva UE 2008/98/CE.

Imballo

**Metodi di smaltimento** : La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. Gli imballaggi di scarto devono essere riciclati. L'incenerimento o la messa in discarica deve essere preso in considerazione solo quando il riciclaggio non è praticabile.

**Precauzioni speciali** : Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. I contenitori vuoti o i rivestimenti possono trattenere dei residui di prodotto. Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne.

**SEZIONE 14: informazioni sul trasporto**

**ADR/RID / IMDG / IATA** : Non regolamentato.

**14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori** : **Trasporto all'interno delle proprietà dell'utilizzatore:** effettuare sempre il trasporto con contenitori chiusi, stoccati verticalmente e assicurati al mezzo di trasporto. Accertarsi dell'idoneità delle persone che effettuano il trasporto ad intervenire efficacemente in caso di incidente e/o sversamento.

**14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC** : Non disponibile.

## SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

### 15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

#### Regolamento UE (CE) n. 1907/2006 (REACH)

##### Allegato XIV - Elenco delle sostanze soggette ad autorizzazione

###### Allegato XIV

Nessuno dei componenti è elencato.

###### Sostanze estremamente preoccupanti

Nessuno dei componenti è elencato.

<b>Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi</b>	<b>SureVector T7 E. coli Promoter</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector Tac E. coli Promoter</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector Rhamnose E. coli Promoter</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)</b>	Non applicabile.
	<b>SureVector LacZ Control (N-term)</b>	Non applicabile.

#### Altre norme UE

**Inventario Europeo** : Tutti i componenti sono elencati o esenti.

##### Sostanze dannose per lo strato di ozono (1005/2009/UE)

Non nell'elenco.

##### Previo assenso informativo (PIC - Prior Inform Consent) (649/2012/UE)

Non nell'elenco.

##### Direttiva Seveso

Questo prodotto non è controllato ai sensi della direttiva Seveso.

#### Norme nazionali

**D.Lgs. 152/06** : Non classificato.

#### Regolamenti Internazionali

##### Elenco Convenzione sulle armi chimiche - Tabelle I, II e III Composti chimici

Non nell'elenco.

##### Protocollo di Montreal (Allegati A, B, C, E)

Non nell'elenco.

##### Convenzione di Stoccolma sugli inquinanti organici persistenti

Non nell'elenco.

##### Convenzione di Rotterdam sul consenso informato a priori (Prior Informed Consent, PIC)

Non nell'elenco.

##### Protocollo UNECE alla Convenzione di Aarhus sugli inquinanti organici persistenti e i metalli pesanti

Non nell'elenco.

#### Elenchi Internazionali

##### Inventario nazionale

## SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

<b>Australia</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Non determinato.
<b>Canada</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Non determinato.
<b>Cina</b>	: Tutti i componenti sono elencati o esenti.
<b>Giappone</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> <b>Inventario giapponese (ENCS, Elenco di sostanze del Giappone):</b> Non determinato. <b>Inventario giapponese (ISHL):</b> Tutti i componenti sono elencati o esenti.
<b>Malaysia</b>	: Non determinato.
<b>Nuova Zelanda</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Non determinato.
<b>Filippine</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Non determinato.
<b>Repubblica di Corea</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Non determinato.
<b>Taiwan</b>	: Tutti i componenti sono elencati o esenti.
<b>Turchia</b>	: <input checked="" type="checkbox"/> Non determinato.
<b>Stati Uniti</b>	: Tutti i componenti sono elencati o esenti.

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica** : Questo prodotto contiene sostanze per le quali potrebbe essere ancora necessarie le Valutazioni sulla sicurezza chimica.

## SEZIONE 16: altre informazioni

Indica le informazioni che sono variate rispetto all'edizione precedente.

**Abbreviazioni e acronimi** : ATE = Stima della Tossicità Acuta  
CLP = Classificazione, Etichettatura e Imballaggio [Regolamento (CE) N. 1272/2008]  
DNEL = Livello derivato senza effetto  
Indicazione EUH = disposizioni di rischio specifiche al regolamento CLP  
PNEC = Concentrazione Prevedibile Priva di Effetti  
RRN = Numero REACH di Registrazione

### Procedura utilizzata per derivare la classificazione a norma del regolamento (CE) N. 1272/2008 [CLP/GHS]

Classificazione	Giustificazione
Non classificato.	

### Testi integrali delle indicazioni di pericolo abbreviate

Non applicabile.

### Testi integrali delle classificazioni [CLP/GHS]

Non applicabile.

**Data di edizione/ Data di revisione** : 25/04/2017

**Data dell'edizione precedente** : 30/06/2015.

**Versione** : 2

### Avviso per il lettore

**Disconoscimento di responsabilità:** Le informazioni contenute in questo documento sono basate sullo stato delle conoscenze di Agilent al momento della sua preparazione. Non viene fornita alcuna garanzia esplicita o implicita in relazione alla sua precisione, completezza o adeguatezza a un particolare scopo.