

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD



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

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1 Identificador del producto

Nombre del producto	: SureVector E. coli N-terminal Expansion Kit, 15 rxn, Part Number G7515A
N.º de ref. (botiquín químico)	: G7515A
N.º de referencia	: 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 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Usos del material	: Reactivo analítico.
	SureVector T7 E. coli Promoter 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector Tac E. coli Promoter 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) 0.03 ml (15 reacciones)
	SureVector LacZ Control (N-term) 0.03 ml (15 reacciones)

1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

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

Dirección de e-mail de la persona responsable de esta FDS : pdl-msds_author@agilent.com

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

SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.4 Teléfono de emergencia

Teléfono de urgencias : CHEMTREC®: 900-868538
(con horas de funcionamiento)

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

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

Clasificación de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º. 1272/2008 [CLP/GHS]

No clasificado.

Consultar en la Sección 16 el texto completo de las frases H arriba declaradas.

En caso de requerir información más detallada relativa a los síntomas y efectos sobre la salud, consulte en la Sección 11.

2.2 Elementos de la etiqueta

Palabra de advertencia	: SureVector T7 E. coli Promoter	Sin palabra de advertencia.
	: SureVector Tac E. coli Promoter	Sin palabra de advertencia.
	: SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Sin palabra de advertencia.
	: SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Sin palabra de advertencia.
	: SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sin palabra de advertencia.
	: SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Sin palabra de advertencia.
	: SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sin palabra de advertencia.
	: SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Sin palabra de advertencia.
	: SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Sin palabra de advertencia.

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

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

	term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Sin palabra de advertencia.
Indicaciones de peligro	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Consejos de prudencia

Prevención

: SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.

Respuesta

: SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.

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

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.
Almacenamiento	: SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.
Eliminación	: SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.
Elementos suplementarios que deben figurar en las etiquetas	: SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
	SureVector SBP E. coli	No aplicable.

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

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

Anexo XVII - Restricciones a la fabricación, la comercialización y el uso de determinadas sustancias, mezclas y artículos peligrosos

Expression Tag (N-term) SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.
SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.

Requisitos especiales de envasado

Advertencia de peligro táctil

SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.

2.3 Otros peligros

El producto cumple con los criterios para la sustancia del tipo PBT o vPvB de conformidad con la Reglamentación (EC) N.º 1907/2006, Anexo XIII

SureVector T7 E. coli Promoter	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector Tac E. coli Promoter	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o

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

SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

	tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).
SureVector LacZ Control (N-term)	Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).

Otros peligros que no conducen a una clasificación

: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conoce ninguno.
SureVector Tac E. coli Promoter	No se conoce ninguno.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conoce ninguno.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conoce ninguno.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conoce ninguno.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conoce ninguno.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conoce ninguno.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conoce ninguno.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conoce ninguno.
SureVector LacZ Control (N-term)	No se conoce ninguno.

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

3.1 Sustancias	: SureVector T7 E. coli Promoter	Mezcla
	SureVector Tac E. coli Promoter	Mezcla
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Mezcla
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Mezcla
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Mezcla
	SureVector HIS6 E. coli	Mezcla

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

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

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

No hay ningún ingrediente que, con el conocimiento actual del proveedor y en las concentraciones aplicables, sea clasificado como de riesgo para la salud o el medio ambiente, sea PBT, mPmB o una sustancia que suscite un grado de preocupación equivalente, o tenga asignado un límite de exposición laboral y, por lo tanto, se deba indicar en esta sección.

Los límites de exposición laboral, en caso de existir, figuran en la sección 8.

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

Contacto con los ojos	: SureVector T7 E. coli Promoter	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua, levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
	SureVector LacZ Control	Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua,

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

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

	(N-term)	levantando de vez en cuando los párpados superior e inferior. Verificar si la víctima lleva lentes de contacto y en este caso, retirárselas. Buscar atención médica si se produce una irritación.
Por inhalación	: SureVector T7 E. coli Promoter	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Busque atención médica si se presentan síntomas.
Contacto con la piel	: SureVector T7 E. coli Promoter	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector LacZ Control	Lave con agua abundante la piel contaminada. Quítese la

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

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

	(N-term)	ropa y calzado contaminados. Busque atención médica si se presentan síntomas.
Ingestión	: SureVector T7 E. coli Promoter	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Lave la boca con agua. Si se ha ingerido material y la persona expuesta está consciente, suminístrele pequeñas cantidades de agua para beber. No inducir al vómito a menos que lo indique expresamente el personal médico. Busque atención médica si se presentan síntomas.
Protección del personal de primeros auxilios	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.

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

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
SureVector LacZ Control (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Efectos agudos potenciales para la salud

Contacto con los ojos	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
	Por inhalación	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	
SureVector LacZ Control (N-term)		No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.	

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

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

Contacto con la piel	:	SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Ingestión	:	SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
		SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Signos/síntomas de sobreexposición

Contacto con los ojos	:	SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
		SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.

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

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

	SureVector LacZ Control (N-term)	Ningún dato específico.
Por inhalación	: SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Ningún dato específico.
Contacto con la piel	: SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Ningún dato específico.
Ingestión	: SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.

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

SECCIÓN 4. Primeros auxilios

term)
SureVector LacZ Control (N-term) Ningún dato específico.

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Notas para el médico :

SureVector T7 E. coli Promoter	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector Tac E. coli Promoter	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.
SureVector LacZ Control (N-term)	Tratar sintomáticamente. Contactar un especialista en tratamientos de envenenamientos inmediatamente si se ha ingerido o inhalado una gran cantidad.

Tratamientos específicos :

SureVector T7 E. coli Promoter	No hay un tratamiento específico.
SureVector Tac E. coli Promoter	No hay un tratamiento específico.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No hay un tratamiento específico.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No hay un tratamiento específico.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No hay un tratamiento específico.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No hay un tratamiento específico.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No hay un tratamiento específico.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No hay un tratamiento específico.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No hay un tratamiento específico.
SureVector LacZ Control (N-term)	No hay un tratamiento específico.

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción apropiados	: SureVector T7 E. coli Promoter	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector Tac E. coli Promoter	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	SureVector LacZ Control (N-term)	Usar un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.	
	Medios de extinción no apropiados	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conoce ninguno.
		SureVector Tac E. coli Promoter	No se conoce ninguno.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conoce ninguno.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)		No se conoce ninguno.	
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		No se conoce ninguno.	
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		No se conoce ninguno.	
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		No se conoce ninguno.	
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		No se conoce ninguno.	
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		No se conoce ninguno.	
SureVector LacZ Control (N-term)		No se conoce ninguno.	

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Peligros derivados de la sustancia o mezcla	: SureVector T7 E. coli Promoter	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector Tac E. coli Promoter	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.

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

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

Productos peligrosos de la combustión	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector LacZ Control (N-term)	La presión puede aumentar y el contenedor puede explotar en caso de calentamiento o incendio.
	SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Ningún dato específico.

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Precauciones especiales para los bomberos	SureVector T7 E. coli Promoter	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector Tac E. coli Promoter	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del

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

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios

term)	lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
SureVector LacZ Control (N-term)	En caso de incendio, aislar rápidamente la zona, evacuando a todas las personas de las proximidades del lugar del incidente. No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada.
: SureVector T7 E. coli Promoter	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector Tac E. coli Promoter	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector His-DsbA E.	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado

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

SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

coli Expression Tag (N-term)	y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.
SureVector LacZ Control (N-term)	Los bomberos deben llevar equipo de protección apropiado y un equipo de respiración autónomo con una máscara facial completa que opere en modo de presión positiva. Las prendas para bomberos (incluidos cascos, guantes y botas de protección) conformes a la norma europea EN 469 proporcionan un nivel básico de protección en caso de incidente químico.

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material

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

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

Para el personal de emergencia

		derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)		No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
SureVector LacZ Control (N-term)		No se debe realizar ninguna acción que suponga un riesgo personal o sin formación adecuada. Evacuar los alrededores. No deje que entre el personal innecesario y sin protección. No toque o camine sobre el material derramado. Llevar puesto un equipo de protección individual adecuado.
: SureVector T7 E. coli Promoter		Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en “Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia”.
SureVector Tac E. coli Promoter		Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en “Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia”.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter		Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en “Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia”.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)		Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en “Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia”.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)		Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en “Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia”.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)		Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en “Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia”.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)		Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en “Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia”.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)		Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en “Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia”.

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

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en "Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia".
SureVector LacZ Control (N-term)	Si se necesitan prendas especiales para gestionar el vertido, tomar en cuenta las informaciones recogidas en la Sección 8 en relación a los materiales adecuados y no adecuados. Consultar también la información mencionada en "Para el personal que no forma parte de los servicios de emergencia".
SureVector T7 E. coli Promoter	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector Tac E. coli Promoter	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental (alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).
SureVector LacZ Control (N-term)	Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas. Informar a las autoridades pertinentes si el producto ha causado contaminación medioambiental

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

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

(alcantarillas, vías fluviales, suelo o aire).

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos para limpieza

SureVector T7 E. coli Promoter	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector Tac E. coli Promoter	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un contratista autorizado para la eliminación.
SureVector LacZ Control (N-term)	Detener la fuga si esto no presenta ningún riesgo. Retire los envases del área del derrame. Diluir con agua y fregar si es soluble en agua. Alternativamente, o si es insoluble en agua, absorber con un material seco inerte y colocar en un contenedor de residuos adecuado. Elimine por medio de un

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

SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

contratista autorizado para la eliminación.

- 6.4 Referencia a otras secciones** :
- Consultar en la Sección 1 la información de contacto en caso de emergencia.
 - Consultar en la Sección 8 la información relativa a equipos de protección personal apropiados.
 - Consulte en la Sección 13 la información adicional relativa al tratamiento de residuos.

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Medidas de protección	: SureVector T7 E. coli Promoter	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector Tac E. coli Promoter	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
	SureVector LacZ Control (N-term)	Usar un equipo de protección personal adecuado (Consultar Sección 8).
Información relativa a higiene en el trabajo de forma general	: SureVector T7 E. coli Promoter	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de

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

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas. Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.
SureVector LacZ Control (N-term)	Deberá prohibirse comer, beber o fumar en los lugares donde se manipula, almacena o trata este producto. Los trabajadores deberán lavarse las manos y la cara antes de comer, beber o fumar. Retirar el equipo de protección y las ropas contaminadas antes de acceder a zonas donde se coma. Consultar también en la Sección 8 la información adicional sobre medidas higiénicas.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Almacenamiento	: SureVector T7 E. coli Promoter	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de

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

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

SureVector Rhamnose E. coli Promoter	seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles. Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.

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

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.
SureVector LacZ Control (N-term)	Almacenar conforme a las normativas locales. Almacenar en el contenedor original protegido de la luz directa del sol en un área seca, fresca y bien ventilada, separado de materiales incompatibles (ver Sección 10) y comida y bebida. Mantener el contenedor bien cerrado y sellado hasta el momento de usarlo. Los envases abiertos deben cerrarse perfectamente con cuidado y mantenerse en posición vertical para evitar derrames. No almacenar en contenedores sin etiquetar. Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Antes de manipularlo o utilizarlo vea en la sección 10 los materiales incompatibles.

7.3 Usos específicos finales

Recomendaciones

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

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

SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

Soluciones específicas del sector industrial	Soluciones específicas del sector industrial :	SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
		SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
		SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

8.1 Parámetros de control

Límites de exposición profesional

Se desconoce el valor límite de exposición.

Procedimientos recomendados de control : Si este producto contiene ingredientes con límites de exposición, puede ser necesaria la supervisión personal, del ambiente de trabajo o biológica para determinar la efectividad de la ventilación o de otras medidas de control y/o la necesidad de usar un equipo de protección respiratoria. Deben utilizarse como referencia normas de monitorización como las siguientes: Norma europea EN 689 (Atmósferas en los lugares de trabajo. Directrices para la evaluación de la exposición por inhalación de agentes químicos para la comparación con los valores límite y estrategia de medición) Norma europea EN 14042 (Atmósferas en los lugares de trabajo. Directrices para la aplicación y uso de procedimientos para evaluar la exposición a agentes químicos y biológicos) Norma europea EN 482 (Atmósferas en los lugares de trabajo. Requisitos generales relativos al funcionamiento de los procedimientos para la medida de agentes químicos) Deberán utilizarse asimismo como referencia los documentos de orientación nacionales relativos a métodos de determinación de sustancias peligrosas.

Valores DNEL/DMEL

No hay valores DNEL/DMEL disponibles.

Valor PNEC

No hay valores PNEC disponibles.

8.2 Controles de la exposición

Controles técnicos apropiados : Una ventilación usual debería ser suficiente para controlar la exposición del obrero a los contaminantes aerotransportados.

Medidas de protección individual

Medidas higiénicas : Lave las manos, antebrazos y cara completamente después de manejar productos químicos, antes de comer, fumar y usar el lavabo y al final del período de trabajo. Usar las técnicas apropiadas para eliminar ropa contaminada. Lavar las ropas contaminadas antes de volver a usarlas. Verifique que las estaciones de lavado de ojos y duchas de seguridad se encuentren cerca de las estaciones de trabajo.

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

SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

- Protección de los ojos/la cara** : Se debe usar un equipo protector ocular que cumpla con las normas aprobadas cuando una evaluación del riesgo indique que es necesario, a fin de evitar toda exposición a salpicaduras del líquido, lloviznas, gases o polvos. Si es posible el contacto, se debe utilizar la siguiente protección, salvo que la valoración indique un grado de protección más alto: gafas de seguridad con protección lateral.
- Protección de la piel**
- Protección de las manos** : Si una evaluación del riesgo indica que es necesario, se deben usar guantes químico-resistentes e impenetrables que cumplan con las normas aprobadas siempre que se manejen productos químicos.
- Protección corporal** : Antes de utilizar este producto se debe seleccionar equipo protector personal para el cuerpo basándose en la tarea a ejecutar y los riesgos involucrados y debe ser aprobado por un especialista.
- Otro tipo de protección cutánea** : Se deben elegir el calzado adecuado y cualquier otra medida de protección cutánea necesaria dependiendo de la tarea que se lleve a cabo y de los riesgos implicados. Tales medidas deben ser aprobadas por un especialista antes de proceder a la manipulación de este producto.
- Protección respiratoria** : Basándose en la evaluación de los riesgos y la exposición, seleccionar un respirador que satisfaga los estándares o certificaciones apropiados. Los respiradores deben usarse de conformidad con un programa de protección respiratoria para asegurar su adecuación, formación y otros aspectos del buen uso.
- Controles de exposición medioambiental** : Se deben verificar las emisiones de los equipos de ventilación o de los procesos de trabajo para verificar que cumplen con los requisitos de la legislación de protección del medio ambiente. En algunos casos para reducir las emisiones hasta un nivel aceptable, será necesario usar depuradores de humo, filtros o modificar el diseño del equipo del proceso.

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Las condiciones de medición de todas las propiedades son a temperatura y presión estándar a menos que se indique lo contrario.

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto

Estado físico	: SureVector T7 E. coli Promoter	Líquido.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Líquido.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Líquido.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Líquido.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Líquido.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Líquido.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Líquido.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Líquido.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Líquido.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Líquido.
Color	: SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.
Olor	: SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.
Umbral olfativo	: SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.
Punto de fusión/punto de congelación	: 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	0°C

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	0°C
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	0°C
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	0°C
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	0°C
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	0°C
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	0°C
Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición	: SureVector T7 E. coli Promoter	100°C (212°F)
	SureVector Tac E. coli Promoter	100°C (212°F)
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	100°C (212°F)
	SureVector GST E. coli	100°C (212°F)
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	100°C (212°F)
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	100°C (212°F)
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	100°C (212°F)
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	100°C (212°F)
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	100°C (212°F)
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	100°C (212°F)
Inflamabilidad (sólido, gas)	: SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
	SureVector GST E. coli	No aplicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector MBP E. coli	No aplicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	No aplicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	No aplicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	No aplicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	No aplicable.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Límites superior/inferior de inflamabilidad o de explosividad :

SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.

Punto de inflamación :

Nombre del ingrediente	Vaso cerrado			Vaso abierto		
	°C	°F	Método	°C	°F	Método
SureVector T7 E. coli Promoter Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			
SureVector Tac E. coli Promoter Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			
SureVector Rhamnose E. coli Promoter Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Temperatura de auto-inflamación

SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			
SureVector LacZ Control (N-term)	Ácido edético	>100	>212	DIN 51758			

Nombre del ingrediente	°C	°F	Método
SureVector T7 E. coli Promoter			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector Tac E. coli Promoter			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector Rhamnose E. coli Promoter			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263
SureVector LacZ Control (N-term)			
Ácido edético	>400	>752	VDI 2263

Temperatura de descomposición

SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
SureVector MBP E. coli	No disponible.

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

	Expression Tag (N-term)	
	SureVector HIS6 E. coli	No disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector CBP E. coli	No disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector SBP E. coli	No disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector His-DsbA E. coli	No disponible.
	Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.
pH	: SureVector T7 E. coli Promoter	8
	SureVector Tac E. coli Promoter	8
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	8
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	8
	SureVector LacZ Control (N-term)	8
Viscosidad	: SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.
Solubilidad(es)	: SureVector T7 E. coli Promoter	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
SureVector LacZ Control (N-term)	Fácilmente soluble en los siguientes materiales: agua fría y agua caliente.
SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.

Coefficiente de reparto: n- : octanol/agua

Presión de vapor :

Nombre del ingrediente	Presión de vapor a 20 °C			Presión de vapor a 50 °C		
	mm Hg	kPa	Método	mm Hg	kPa	Método
SureVector T7 E. coli Promoter						
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector Tac E. coli Promoter						
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001	
SureVector Rhamnose E. coli Promoter						
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3	
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001	

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)					
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)					
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)					
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)					
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)					
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)					
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001
SureVector LacZ Control (N-term)					
Agua	23.8	3.2		92.258	12.3
2-Amino-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol, clorhidrato	0	0		0.000007501	0.000001

Tasa de evaporación : SureVector T7 E. coli Promoter No disponible.
 SureVector Tac E. coli Promoter No disponible.
 SureVector Rhamnose E. coli Promoter No disponible.
 SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) No disponible.

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.
Densidad relativa	: SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.
Densidad de vapor	: SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.
Propiedades comburentes	: SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector GST E. coli	No disponible.

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

SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

Expression Tag (N-term)	
SureVector MBP E. coli	No disponible.
Expression Tag (N-term)	
SureVector HIS6 E. coli	No disponible.
Expression Tag (N-term)	
SureVector CBP E. coli	No disponible.
Expression Tag (N-term)	
SureVector SBP E. coli	No disponible.
Expression Tag (N-term)	
SureVector His-DsbA E. coli	No disponible.
Expression Tag (N-term)	
SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.

Características de las partículas

Tamaño de partícula medio	:	SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
		SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
		SureVector GST E. coli	No aplicable.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector MBP E. coli	No aplicable.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector HIS6 E. coli	No aplicable.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector CBP E. coli	No aplicable.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector SBP E. coli	No aplicable.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector His-DsbA E. coli	No aplicable.
		Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control (N-term)	No aplicable.	

9.2 Otros datos

Ninguna información adicional.

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad	:	SureVector T7 E. coli Promoter	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		SureVector Tac E. coli Promoter	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		SureVector GST E. coli	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector MBP E. coli	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector HIS6 E. coli	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector CBP E. coli	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector SBP E. coli	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		Expression Tag (N-term)	
		SureVector His-DsbA E. coli	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de este producto o sus componentes.
		Expression Tag (N-term)	
	SureVector LacZ Control	No hay datos de ensayo disponibles sobre la reactividad de	

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

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

(N-term) este producto o sus componentes.

10.2 Estabilidad química	:	<p>SureVector T7 E. coli Promoter El producto es estable.</p> <p>SureVector Tac E. coli Promoter El producto es estable.</p> <p>SureVector Rhamnose E. coli Promoter El producto es estable.</p> <p>SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) El producto es estable.</p> <p>SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) El producto es estable.</p> <p>SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) El producto es estable.</p> <p>SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) El producto es estable.</p> <p>SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) El producto es estable.</p> <p>SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) El producto es estable.</p> <p>SureVector LacZ Control (N-term) El producto es estable.</p>
10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas	:	<p>SureVector T7 E. coli Promoter En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector Tac E. coli Promoter En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector Rhamnose E. coli Promoter En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p> <p>SureVector LacZ Control (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se producen reacciones peligrosas.</p>
10.4 Condiciones que deben evitarse	:	<p>SureVector T7 E. coli Promoter Ningún dato específico.</p> <p>SureVector Tac E. coli Promoter Ningún dato específico.</p> <p>SureVector Rhamnose E. coli Promoter Ningún dato específico.</p> <p>SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) Ningún dato específico.</p> <p>SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) Ningún dato específico.</p> <p>SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) Ningún dato específico.</p> <p>SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) Ningún dato específico.</p> <p>SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) Ningún dato específico.</p>

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

SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

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

10.5 Materiales incompatibles

: SureVector T7 E. coli Promoter Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector Tac E. coli Promoter Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.
SureVector LacZ Control (N-term) Puede reaccionar o ser incompatible con materiales oxidantes.

10.6 Productos de descomposición peligrosos

: SureVector T7 E. coli Promoter En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector Tac E. coli Promoter En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector Rhamnose E. coli Promoter En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.
SureVector LacZ Control (N-term) En condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deberían formar productos de descomposición peligrosos.

SECCIÓN 11. Información toxicológica

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

Toxicidad aguda

No disponible.

Estimaciones de toxicidad aguda

N/A

Irritación/Corrosión

Conclusión/resumen

: No disponible.

Sensibilizador

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

SECCIÓN 11. Información toxicológica

Conclusión/resumen : No disponible.

Mutagénesis

Conclusión/resumen : No disponible.

Carcinogenicidad

Conclusión/resumen : No disponible.

Toxicidad para la reproducción

Conclusión/resumen : No disponible.

Teratogenicidad

Conclusión/resumen : No disponible.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición única

No disponible.

Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición repetida

No disponible.

Peligro de aspiración

No disponible.

Información sobre posibles vías de exposición	: SureVector T7 E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No disponible.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No disponible.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No disponible.

Efectos agudos potenciales para la salud

Por inhalación	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

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

SECCIÓN 11. Información toxicológica

	SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Ingestión	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Contacto con la piel	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Contacto con los ojos	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

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

SECCIÓN 11. Información toxicológica

term)

SureVector LacZ Control (N-term) No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

Síntomas relacionados con las características físicas, químicas y toxicológicas

Por inhalación	: SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Ningún dato específico.
Ingestión	: SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Ningún dato específico.
Contacto con la piel	: SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.

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

SECCIÓN 11. Información toxicológica

	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Ningún dato específico.
Contacto con los ojos	: SureVector T7 E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Tac E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	Ningún dato específico.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	Ningún dato específico.
	SureVector LacZ Control (N-term)	Ningún dato específico.

Efectos retardados e inmediatos, así como efectos crónicos producidos por una exposición a corto y largo plazo

Exposición a corto plazo

Posibles efectos inmediatos : No disponible.

Posibles efectos retardados : No disponible.

Exposición a largo plazo

Posibles efectos inmediatos : No disponible.

Posibles efectos retardados : No disponible.

Efectos crónicos potenciales para la salud

General	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector LacZ Control	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

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

SECCIÓN 11. Información toxicológica

	(N-term)	
Carcinogenicidad	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Mutagénesis	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector LacZ Control (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
Toxicidad para la reproducción	: SureVector T7 E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Tac E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.
	SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

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

SECCIÓN 11. Información toxicológica

SureVector LacZ Control (N-term) No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

SECCIÓN 12. Información ecológica

12.1 Toxicidad

Conclusión/resumen : No disponible.

12.2 Persistencia y degradabilidad

No disponible.

12.3 Potencial de bioacumulación

No disponible.

12.4 Movilidad en el suelo

Coefficiente de partición tierra/agua (K_{oc}) : No disponible.

Movilidad : No disponible.

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

Se determinó que esta mezcla no contiene sustancias que sean productos químicos persistentes, bioacumulativos o tóxicos (PBT) o muy persistentes, muy bioacumulativos (vPvB).

12.6 Otros efectos adversos : No se conocen efectos significativos o riesgos críticos.

SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Producto

Métodos de eliminación : Evitar o minimizar la generación de residuos cuando sea posible. La eliminación de este producto, sus soluciones y cualquier derivado deben cumplir siempre con los requisitos de la legislación de protección del medio ambiente y eliminación de desechos y todos los requisitos de las autoridades locales. Desechar los sobrantes y productos no reciclables por medio de un contratista autorizado a su eliminación. Los residuos no se deben tirar por la alcantarilla sin tratar a menos que sean compatibles con los requisitos de todas las autoridades con jurisdicción.

Residuos Peligrosos : En base a su conocimiento actual el proveedor no considera este producto como un residuo peligroso, en virtud de la Directiva de la UE 2008/98/CE.

Empaquetado

Métodos de eliminación : Evitar o minimizar la generación de residuos cuando sea posible. Los envases residuales deben reciclarse. Sólo se deben contemplar la incineración o el enterramiento cuando el reciclaje no sea factible.

Precauciones especiales : Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles. Los envases vacíos o los revestimientos pueden retener residuos del producto. Evitar la dispersión del material derramado, su contacto con el suelo, las vías fluviales, las tuberías de desagüe y las alcantarillas.

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

SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

	ADR/RID	IMDG	IATA
14.1 Número ONU	No regulado.	<input checked="" type="checkbox"/> No regulado.	No regulado.
14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	-	-	-
14.3 Clase(s) de peligro para el transporte	-	-	-
14.4 Grupo de embalaje	-	-	-
14.5 Peligros para el medio ambiente	No.	No.	No.

Información adicional

14.6 Precauciones particulares para los usuarios : **Transporte dentro de las premisas de usuarios:** siempre transporte en recipientes cerrados que estén verticales y seguros. Asegurar que las personas que transportan el producto conocen qué hacer en caso de un accidente o derrame.

14.7 Transporte a granel según los instrumentos de la IMO : No disponible.

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

[Reglamento de la UE \(CE\) n.º. 1907/2006 \(REACH\)](#)

[Anexo XIV - Lista de sustancias sujetas a autorización](#)

[Anexo XIV](#)

Ninguno de los componentes está listado.

[Sustancias altamente preocupantes](#)

Ninguno de los componentes está listado.

[Anexo XVII - Restricciones a la fabricación, la comercialización y el uso de determinadas sustancias, mezclas y artículos peligrosos](#)

Etiqueta	:	SureVector T7 E. coli Promoter	No aplicable.
		SureVector Tac E. coli Promoter	No aplicable.
		SureVector Rhamnose E. coli Promoter	No aplicable.
		SureVector GST E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
		SureVector MBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
		SureVector HIS6 E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
		SureVector CBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
		SureVector SBP E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.
		SureVector His-DsbA E. coli Expression Tag (N-term)	No aplicable.

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

SECCIÓN 15. Información reglamentaria

SureVector LacZ Control (N-term) No aplicable.

Otras regulaciones de la UE

Sustancias destructoras de la capa de ozono (1005/2009/UE)

No inscrito.

Consentimiento informado previo (PIC) (649/2012/UE)

No inscrito.

contaminantes orgánicos persistentes

No inscrito.

Directiva Seveso

Este producto no está controlado bajo la Directiva Seveso.

Regulaciones Internacionales

Sustancias químicas incluidas en la lista I, II y III de la Convención sobre armas químicas

No inscrito.

Protocolo de Montreal

No inscrito.

Convenio de Estocolmo sobre los contaminantes orgánicos persistentes

No inscrito.

Convención de Rotterdam sobre el consentimiento informado previo (CIP)

No inscrito.

Protocolo de Aarhus sobre metales pesados y COP de la CEPE

No inscrito.

Lista de inventario

Australia	: No determinado.
Canadá	: No determinado.
China	: Todos los componentes están listados o son exentos.
Europa	: Todos los componentes están listados o son exentos.
Japón	: Inventario de Sustancias de Japón (CSCL): No determinado. Inventario de Sustancias de Japón (ISHL): Todos los componentes están listados o son exentos.
Nueva Zelanda	: No determinado.
Filipinas	: No determinado.
República de Corea	: No determinado.
Taiwán	: Todos los componentes están listados o son exentos.
Tailandia	: No determinado.
Turquía	: No determinado.
Estados Unidos	: Todos los componentes están activos o exentos.
Vietnam	: No determinado.

15.2 Evaluación de la seguridad química : Este producto contiene sustancias para las que evaluaciones de la seguridad química todavía podrían ser necesarias.

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

SECCIÓN 16. Otra información

Indica la información que ha cambiado desde la edición de la versión anterior.

Abreviaturas y acrónimos : ETA = Estimación de Toxicidad Aguda
CLP = Reglamento sobre Clasificación, Etiquetado y Envasado [Reglamento (CE) No 1272/2008]
DMEL = Nivel de Efecto Mínimo Derivado
DNEL = Nivel sin efecto derivado
Indicación EUH = Indicación de Peligro específica del CLP
N/A = No disponible
PBT = Persistente, Bioacumulativo y Tóxico
PNEC = Concentración Prevista Sin Efecto
RRN = Número de Registro REACH
mPmB = Muy Persistente y Muy Bioacumulativa

Procedimiento utilizado para deducir la clasificación según el Reglamento (CE) n.º. 1272/2008 [CLP/SGA]

Clasificación	Justificación
No clasificado.	

Texto completo de las frases H abreviadas

No aplicable.

Texto completo de las clasificaciones [CLP/SGA]

No aplicable.

Fecha de emisión/ Fecha de revisión : 03/12/2021

Fecha de la emisión anterior : 10/07/2019

Versión : 4

Aviso al lector

Exención de responsabilidad: La información contenida en este documento está basada en el estado de conocimientos de Agilent en el momento de su elaboración. No se ofrece garantía alguna, expresa o implícita, en cuanto a su exactitud, integridad o idoneidad para un propósito particular.