

SureSelect Reagent Kit-PTN

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

1.1 Identificatore del prodotto

Nome prodotto	: SureSelect Reagent Kit-PTN	
Numero di catalogo (confezioni chimiche)	: G9605A, G9605B	
No. parte	: <input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	5190-4396 / 5190-4404
	SureSelect Hyb 2	5190-4397
	SureSelect Hyb 4	5190-4406
	SureSelect Binding Buffer	5190-4399 / 5190-4407
	SureSelect Wash Buffer 1	5190-4400 / 5190-4408
	SureSelect Wash Buffer 2	5190-4401 / 5190-4409
	SureSelect RNase Block	5190-4383 / 5190-4386
	SureSelect Hyb 3	5190-4382 / 5190-4385
	SureSelect Block 2	5190-4381 / 5190-4384
	SureSelect PTN Block 1	5190-6508 / 5190-6511
	SureSelect PTN Block 3	5190-6509 / 5190-6512
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	5190-6510 / 5190-6513

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

Usi identificati	: <input checked="" type="checkbox"/> Reagente analitico.	
	<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	0.4 ml - 2.4 ml
	SureSelect Hyb 2	1.25 ml
	SureSelect Hyb 4	1.25 ml
	SureSelect Binding Buffer	13.2 ml - 80 ml
	SureSelect Wash Buffer 1	8 ml - 48 ml
	SureSelect Wash Buffer 2	24 ml - 144 ml
	SureSelect RNase Block	0.016 ml - 0.1 ml
	SureSelect Hyb 3	0.16 ml - 0.96 ml
	SureSelect Block 2	0.04 ml - 0.24 ml
	SureSelect PTN Block 1	0.04 ml - 0.24 ml
	SureSelect PTN Block 3	0.01 ml - 0.058 ml
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	0.075 ml - 0.435ml
Usi da evitare	: Nessuno conosciuto.	

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Agilent Technologies Deutschland GmbH
 Hewlett-Packard-Str. 8
 76337 Waldbronn
 Germania
 0800 603 1000

Indirizzo e-mail della persona responsabile della scheda dati di sicurezza : pdl-msds_author@agilent.com

1.4 Numero telefonico di emergenza

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

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

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

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

SureSelect Hyb 2

H319	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE	Categoria 2
H373	TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE RIPETUTA)	Categoria 2

SureSelect Hyb 1	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect Hyb 2	Questo prodotto è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect Hyb 4	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect Binding Buffer	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect Wash Buffer 1	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect Wash Buffer 2	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect RNase Block	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect Hyb 3	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect Block 2	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect PTN Block 1	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect PTN Block 3	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Questo prodotto non è classificato come pericoloso a norma del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche.

Ingredienti di tossicità sconosciuta

SureSelect Hyb 1	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione acuta sconosciuta: 10 - 30%
SureSelect Hyb 2	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità dermica acuta sconosciuta: 10 - 30%
SureSelect Binding Buffer	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione acuta sconosciuta: 1 - 10%
SureSelect RNase Block	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione acuta sconosciuta: 30 - 60%
SureSelect Hyb 3	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità dermica acuta sconosciuta: 1 - 10%
	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità per inalazione acuta sconosciuta: 1 - 10%
	Percentuale della miscela composta da ingredienti con tossicità orale acuta sconosciuta: 1 - 10%

Ingredienti di ecotossicità sconosciuta

SureSelect Hyb 3	Contiene il 3% di componenti di cui è ignoto il pericolo per l'ambiente acquatico
-------------------------	---

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

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

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

2.2 Elementi dell'etichetta

Pittogrammi di pericolo : SureSelect Hyb 2



Avvertenza :

SureSelect Hyb 1	Nessuna avvertenza.
SureSelect Hyb 2	Attenzione
SureSelect Hyb 4	Nessuna avvertenza.
SureSelect Binding Buffer	Nessuna avvertenza.
SureSelect Wash Buffer 1	Nessuna avvertenza.
SureSelect Wash Buffer 2	Nessuna avvertenza.
SureSelect RNase Block	Nessuna avvertenza.
SureSelect Hyb 3	Nessuna avvertenza.
SureSelect Block 2	Nessuna avvertenza.
SureSelect PTN Block 1	Nessuna avvertenza.
SureSelect PTN Block 3	Nessuna avvertenza.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessuna avvertenza.

Indicazioni di pericolo :

SureSelect Hyb 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Hyb 2	H319 - Provoca grave irritazione oculare. H373 - Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.
SureSelect Hyb 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Binding Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Wash Buffer 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect RNase Block	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Hyb 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Block 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN Block 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN Block 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Consigli di prudenza

Prevenzione :

SureSelect Hyb 1	Non applicabile.
SureSelect Hyb 2	P280 - Fare uso di un dispositivo di protezione degli occhi o del viso. P260 - Non respirare i vapori.
SureSelect Hyb 4	Non applicabile.
SureSelect Binding Buffer	Non applicabile.
SureSelect Wash Buffer 1	Non applicabile.
SureSelect Wash Buffer 2	Non applicabile.
SureSelect RNase Block	Non applicabile.
SureSelect Hyb 3	Non applicabile.
SureSelect Block 2	Non applicabile.
SureSelect PTN Block 1	Non applicabile.
SureSelect PTN Block 3	Non applicabile.
SureSelect PTN PCR	Non applicabile.

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

	Primer Mix	
Reazione	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2	Non applicabile. P314 - In caso di malessere, consultare un medico. P305 + P351 + P338 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P337 + P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste: Consultare un medico.
	SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non applicabile. Non applicabile.
Conservazione	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non applicabile. Non applicabile.
Smaltimento	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non applicabile. P501 - Smaltire il prodotto e il recipiente secondo ogni regolamento locale, regionale, nazionale e internazionale. Non applicabile. Non applicabile.
Ingredienti pericolosi	: SureSelect Hyb 2	acido edetico

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Elementi supplementari dell'etichetta	:	<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
		SureSelect Hyb 2	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 4	Non applicabile.
		SureSelect Binding	Non applicabile.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non applicabile.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non applicabile.
		SureSelect RNase Block	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 3	Non applicabile.
		SureSelect Block 2	Non applicabile.
		SureSelect PTN Block 1	Non applicabile.
		SureSelect PTN Block 3	Non applicabile.
		SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non applicabile.

Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi	:	SureSelect Hyb 1	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 2	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 4	Non applicabile.
		SureSelect Binding	Non applicabile.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non applicabile.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non applicabile.
		SureSelect RNase Block	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 3	Non applicabile.
		SureSelect Block 2	Non applicabile.
		SureSelect PTN Block 1	Non applicabile.
		SureSelect PTN Block 3	Non applicabile.
		SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non applicabile.

Obblighi speciali riguardanti l'imballaggio

Avvertimento tattile di pericolo	:	<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 2	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 4	Non applicabile.
		SureSelect Binding	Non applicabile.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non applicabile.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non applicabile.
		SureSelect RNase Block	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 3	Non applicabile.
		SureSelect Block 2	Non applicabile.
		SureSelect PTN Block 1	Non applicabile.
		SureSelect PTN Block 3	Non applicabile.
		SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non applicabile.

2.3 Altri pericoli

Il prodotto soddisfa i criteri per PBT o vPvB conformemente alla normativa (CE) n. 1907/2006, allegato XIII	:	SureSelect Hyb 1	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
		SureSelect Hyb 2	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
		SureSelect Hyb 4	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
		SureSelect Binding	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
		Buffer	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
		SureSelect Wash Buffer 1	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
		SureSelect Wash Buffer 2	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Altri pericoli non menzionati nella classificazione

2	vPvB.
SureSelect RNase Block	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
SureSelect Hyb 3	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
SureSelect Block 2	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
SureSelect PTN Block 1	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
SureSelect PTN Block 3	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.
: SureSelect Hyb 1	Nessuno conosciuto.
SureSelect Hyb 2	Nessuno conosciuto.
SureSelect Hyb 4	Nessuno conosciuto.
SureSelect Binding Buffer	Nessuno conosciuto.
SureSelect Wash Buffer 1	Nessuno conosciuto.
SureSelect Wash Buffer 2	Nessuno conosciuto.
SureSelect RNase Block	Nessuno conosciuto.
SureSelect Hyb 3	Nessuno conosciuto.
SureSelect Block 2	Nessuno conosciuto.
SureSelect PTN Block 1	Nessuno conosciuto.
SureSelect PTN Block 3	Nessuno conosciuto.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessuno conosciuto.

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

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

Nome del prodotto/ingrediente	Identificatori	%	Classificazione	Conc. specifica limiti, fattori M e ATE	Tipo
SureSelect Hyb 1 diidrogenoortofosfato di sodio	CE: 231-449-2 Numero CAS: 7558-80-7	≤3	Eye Irrit. 2, H319	-	[1]
SureSelect Hyb 2 acido edetico	CE: 200-449-4 Numero CAS: 60-00-4	≥10 - ≤25	Acute Tox. 4, H332 Eye Irrit. 2, H319 STOT RE 2, H373 (vie respiratorie) (inalazione)	ATE [Inalazione (polveri e nebulizzazioni)] = 1.5 mg/l	[1]

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

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

Non sono presenti ingredienti aggiuntivi che, sulla base delle attuali conoscenze del fornitore, risultino essere classificati e contribuiscano alla classificazione della sostanza e che pertanto debbano essere segnalati in questa sezione.

Tipo

- SureSelect Hyb 1 [1] Sostanza che presenta un pericolo per la salute o per l'ambiente
- SureSelect Hyb 2 [1] Sostanza che presenta un pericolo per la salute o per l'ambiente

I limiti di esposizione occupazionale, se conosciuti, sono elencati in sezione 8.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Contatto con gli occhi	: <input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect Hyb 2	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico.
	SureSelect Hyb 4	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect Binding Buffer	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect Wash Buffer 1	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect Wash Buffer 2	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect RNase Block	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect Hyb 3	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect Block 2	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect PTN Block 1	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect PTN Block 3	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Lavare immediatamente gli occhi con abbondante quantità d'acqua, sollevando le palpebre superiore e inferiore. Verificare la presenza di lenti a contatto e in tal caso,

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Per inalazione	:	 SureSelect Hyb 1	rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.		
		SureSelect Hyb 2	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		SureSelect Hyb 4	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di mancanza di respirazione, respirazione irregolare o arresto respiratorio, praticare la respirazione artificiale o far somministrare ossigeno da personale addestrato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto. Consultare un medico in seguito a esposizione o qualora si avvertano malesseri. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.		
		SureSelect Binding Buffer	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		SureSelect Wash Buffer 1	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		SureSelect Wash Buffer 2	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		SureSelect RNase Block	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		SureSelect Hyb 3	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi. In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.		
		SureSelect Block 2	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		SureSelect PTN Block 1	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		SureSelect PTN Block 3	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		SureSelect PTN PCR Primer Mix	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.		
		Contatto con la pelle	:	 SureSelect Hyb 1	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
				SureSelect Hyb 2	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Continuare a sciacquare per almeno 10 minuti. Consultare un medico in seguito a esposizione o qualora si avvertano malesseri. Lavare gli indumenti prima di riutilizzarli. Pulire accuratamente le scarpe prima di riutilizzarle.
SureSelect Hyb 4	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare				

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

SureSelect Binding Buffer	un medico se si presentano i sintomi. Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Wash Buffer 1	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Wash Buffer 2	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect RNase Block	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Hyb 3	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Block 2	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect PTN Block 1	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect PTN Block 3	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Ingestione : SureSelect Hyb 1	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Hyb 2	Sciacquare la bocca con acqua. Rimuovere eventuali protesi dentarie. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Interrompere la somministrazione se la persona dichiara di voler vomitare, in quanto il vomito può essere pericoloso. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. In caso di vomito, la testa dovrebbe essere tenuta bassa in modo che il vomito non entri nei polmoni. Consultare un medico in seguito a esposizione o qualora si avvertano malesseri. Non somministrare mai nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se non cosciente, mettere in posizione laterale di sicurezza, e chiedere immediatamente assistenza medica. Assicurare una buona circolazione dell'aria. Allentare gli indumenti aderenti quali colletti, cravatte, cinture o fasce.
SureSelect Hyb 4	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Binding Buffer	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Wash Buffer 1	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Wash Buffer	Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

2		materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect RNase Block		Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Hyb 3		Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect Block 2		Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect PTN Block 1		Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect PTN Block 3		Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
SureSelect PTN PCR Primer Mix		Sciacquare la bocca con acqua. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Protezione dei soccorritori	: SureSelect Hyb 1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect Hyb 2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Eseguire la respirazione bocca a bocca può essere pericoloso per la persona che sta prestando aiuto.
	SureSelect Hyb 4	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect Binding Buffer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect RNase Block	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect Hyb 3	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect Block 2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	SureSelect PTN Block 1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

SureSelect PTN Block 3	appropriato. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Effetti potenziali acuti sulla salute

Contatto con gli occhi	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Provoca grave irritazione oculare. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Per inalazione	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Contatto con la pelle	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Ingestione	:	SureSelect Hyb 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Binding Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Wash Buffer 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect RNase Block	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Block 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Segnali/Sintomi di sovraesposizione

Contatto con gli occhi	:	SureSelect Hyb 1	Nessun dato specifico.
		SureSelect Hyb 2	I sintomi negativi possono comprendere i seguenti: dolore o irritazione lacrimazione rossore
		SureSelect Hyb 4	Nessun dato specifico.
		SureSelect Binding Buffer	Nessun dato specifico.
		SureSelect Wash Buffer 1	Nessun dato specifico.
		SureSelect Wash Buffer 2	Nessun dato specifico.
		SureSelect RNase Block	Nessun dato specifico.
		SureSelect Hyb 3	Nessun dato specifico.
		SureSelect Block 2	Nessun dato specifico.
		SureSelect PTN Block 1	Nessun dato specifico.
		SureSelect PTN Block 3	Nessun dato specifico.
		SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessun dato specifico.

Per inalazione	:	SureSelect Hyb 1	Nessun dato specifico.
		SureSelect Hyb 2	Nessun dato specifico.
		SureSelect Hyb 4	Nessun dato specifico.
		SureSelect Binding Buffer	Nessun dato specifico.
		SureSelect Wash Buffer 1	Nessun dato specifico.
		SureSelect Wash Buffer 2	Nessun dato specifico.
		SureSelect RNase Block	Nessun dato specifico.
		SureSelect Hyb 3	Nessun dato specifico.
		SureSelect Block 2	Nessun dato specifico.
		SureSelect PTN Block 1	Nessun dato specifico.
		SureSelect PTN Block 3	Nessun dato specifico.
		SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessun dato specifico.

Contatto con la pelle	:	SureSelect Hyb 1	Nessun dato specifico.
		SureSelect Hyb 2	Nessun dato specifico.
		SureSelect Hyb 4	Nessun dato specifico.
		SureSelect Binding Buffer	Nessun dato specifico.
		SureSelect Wash Buffer 1	Nessun dato specifico.
		SureSelect Wash Buffer 2	Nessun dato specifico.
		SureSelect RNase Block	Nessun dato specifico.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

	SureSelect Hyb 3	Nessun dato specifico.
	SureSelect Block 2	Nessun dato specifico.
	SureSelect PTN Block 1	Nessun dato specifico.
	SureSelect PTN Block 3	Nessun dato specifico.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessun dato specifico.
Ingestione	: SureSelect Hyb 1	Nessun dato specifico.
	SureSelect Hyb 2	Nessun dato specifico.
	SureSelect Hyb 4	Nessun dato specifico.
	SureSelect Binding Buffer	Nessun dato specifico.
	SureSelect Wash Buffer 1	Nessun dato specifico.
	SureSelect Wash Buffer 2	Nessun dato specifico.
	SureSelect RNase Block	Nessun dato specifico.
	SureSelect Hyb 3	Nessun dato specifico.
	SureSelect Block 2	Nessun dato specifico.
	SureSelect PTN Block 1	Nessun dato specifico.
	SureSelect PTN Block 3	Nessun dato specifico.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessun dato specifico.

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

Note per il medico	: SureSelect Hyb 1	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect Hyb 2	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
	SureSelect Hyb 4	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect Binding Buffer	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect Wash Buffer 1	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect Wash Buffer 2	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect RNase Block	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect Hyb 3	In caso di inalazione di prodotti decomposti in un incendio, i sintomi possono essere ritardati. È possibile che si debba tenere la persona esposta sotto controllo medico per 48 ore.
	SureSelect Block 2	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect PTN Block 1	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect PTN Block 3	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Trattamenti specifici	: SureSelect Hyb 1	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect Hyb 2	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect Hyb 4	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect Binding Buffer	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect Wash Buffer 1	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect Wash Buffer 2	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect RNase Block	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect Hyb 3	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect Block 2	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect PTN Block 1	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect PTN Block 3	Nessun trattamento specifico.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessun trattamento specifico.

SEZIONE 5: misure di lotta antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei	: SureSelect Hyb 1	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect Hyb 2	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect Hyb 4	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect Binding Buffer	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect Wash Buffer 1	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect Wash Buffer 2	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect RNase Block	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect Hyb 3	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect Block 2	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect PTN Block 1	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect PTN Block 3	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.

Mezzi di estinzione non idonei	: SureSelect Hyb 1	Nessuno conosciuto.
	SureSelect Hyb 2	Nessuno conosciuto.
	SureSelect Hyb 4	Nessuno conosciuto.
	SureSelect Binding Buffer	Nessuno conosciuto.
	SureSelect Wash Buffer 1	Nessuno conosciuto.
	SureSelect Wash Buffer 2	Nessuno conosciuto.
	SureSelect RNase Block	Nessuno conosciuto.
	SureSelect Hyb 3	Nessuno conosciuto.
	SureSelect Block 2	Nessuno conosciuto.
	SureSelect PTN Block 1	Nessuno conosciuto.
	SureSelect PTN Block 3	Nessuno conosciuto.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessuno conosciuto.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

SEZIONE 5: misure di lotta antincendio

Pericoli derivanti dalla sostanza o dalla miscela	: SureSelect Hyb 1	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect Hyb 2	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect Hyb 4	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect Binding Buffer	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect Wash Buffer 1	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect Wash Buffer 2	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect RNase Block	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect Hyb 3	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect Block 2	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect PTN Block 1	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect PTN Block 3	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.	
	Prodotti di combustione pericolosi	: SureSelect Hyb 1	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: ossidi di fosforo composti alogenati ossido/ossidi metallici
		SureSelect Hyb 2	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto
SureSelect Hyb 4		Nessun dato specifico.	
SureSelect Binding Buffer		I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: composti alogenati ossido/ossidi metallici	
SureSelect Wash Buffer 1		Nessun dato specifico.	
SureSelect Wash Buffer 2		Nessun dato specifico.	
SureSelect RNase Block		I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio	
SureSelect Hyb 3		I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio ossidi di azoto	

SEZIONE 5: misure di lotta antincendio

	ossidi di zolfo
	composti alogenati
	alogenuri di carbonile
SureSelect Block 2	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN Block 1	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN Block 3	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN PCR	Nessun dato specifico.
Primer Mix	

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Speciali precauzioni per i vigili del fuoco

SureSelect Hyb 1	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect Hyb 2	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect Hyb 4	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect Binding Buffer	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect Wash Buffer 1	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect Wash Buffer 2	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect RNase Block	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect Hyb 3	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect Block 2	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect PTN Block 1	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect PTN Block 3	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.

SEZIONE 5: misure di lotta antincendio

Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio	: SureSelect Hyb 1	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect Hyb 2	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect Hyb 4	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect Binding Buffer	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect Wash Buffer 1	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect Wash Buffer 2	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect RNase Block	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect Hyb 3	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect Block 2	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
	SureSelect PTN Block 1	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed

SEZIONE 5: misure di lotta antincendio

	un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect PTN Block 3	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con maschera a pieno facciale sul viso operante a pressione positiva. Gli indumenti per addetti all'estinzione degli incendi (compreso caschi, stivali protettivi e guanti) conformi alla norma europea EN 469 assicureranno una protezione di livello base per gli incidenti chimici.

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

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

Per chi non interviene direttamente	: SureSelect Hyb 1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureSelect Hyb 2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Evitare di respirare i vapori o le nebbie. Prevedere una ventilazione adeguata. Indossare un apposito respiratore in caso di ventilazione inadeguata. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureSelect Hyb 4	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureSelect Binding Buffer	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
	SureSelect RNase Block	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect Hyb 3	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect Block 2	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect PTN Block 1	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect PTN Block 3	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato. Evacuare le aree circostanti. Impedire l'entrata di personale estraneo e non protetto. Non toccare o camminare sul materiale versato. Indossare gli opportuni dispositivi di protezione individuale.
Per chi interviene direttamente	
: SureSelect Hyb 1	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect Hyb 2	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect Hyb 4	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect Binding Buffer	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect Wash Buffer 1	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect Wash Buffer 2	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene"

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	direttamente".
SureSelect RNase Block	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect Hyb 3	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect Block 2	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect PTN Block 1	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect PTN Block 3	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per chi non interviene direttamente".

6.2 Precauzioni ambientali :

SureSelect Hyb 1	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect Hyb 2	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect Hyb 4	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect Binding Buffer	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect Wash Buffer 1	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect Wash Buffer 2	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect RNase Block	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect Hyb 3	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect Block 2	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect PTN Block 1	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect PTN Block 3	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne. Informare le autorità pertinenti se il prodotto ha causato un inquinamento ambientale (fogne, corsi d'acqua, terra o aria).

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi per ripulire

: SureSelect Hyb 1	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect Hyb 2	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect Hyb 4	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect Binding Buffer	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect Wash Buffer 1	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect Wash Buffer 2	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

	idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect RNase Block	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect Hyb 3	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect Block 2	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect PTN Block 1	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect PTN Block 3	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Fermare la fuga se non c'è rischio. Spostare i contenitori dall'area del versamento. Diluire con acqua e assorbire se idrosolubile. In alternativa, o se insolubile in acqua, assorbire con materiale inerte asciutto e smaltire in contenitore per i rifiuti appropriato. Smaltire tramite azienda autorizzata allo smaltimento dei rifiuti.

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

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Misure protettive	:	<p>SureSelect Hyb 1 Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</p> <p>SureSelect Hyb 2 Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8). Non respirare vapore o nebbia. Non ingerire. Evitare il contatto con occhi, cute e indumenti. Conservare nel contenitore originale o un contenitore alternativo approvato e costituito da un materiale compatibile, tenuto saldamente chiuso quando non utilizzato. I contenitori vuoti trattengono dei residui di prodotto e possono essere pericolosi. Non riutilizzare il contenitore.</p> <p>SureSelect Hyb 4 Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</p> <p>SureSelect Binding Buffer Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</p> <p>SureSelect Wash Buffer 1 Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).</p>
--------------------------	---	---

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

SureSelect Wash Buffer 2	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
SureSelect RNase Block	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
SureSelect Hyb 3	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
SureSelect Block 2	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
SureSelect PTN Block 1	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
SureSelect PTN Block 3	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
SureSelect Hyb 1	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect Hyb 2	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect Hyb 4	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect Binding Buffer	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect Wash Buffer 1	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect Wash Buffer 2	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect RNase Block	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.
SureSelect Hyb 3	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il

Avvertenze sulle prassi generali di igiene del lavoro

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	<p>materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect Block 2	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect PTN Block 1	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect PTN Block 3	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>
SureSelect PTN PCR Primer Mix	<p>E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.</p>

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Immagazzinamento

: SureSelect Hyb 1	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect Hyb 2	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect Hyb 4	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel</p>

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

	<p>contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect Binding Buffer	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect Wash Buffer 1	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect Wash Buffer 2	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect RNase Block	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

SureSelect Hyb 3	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect Block 2	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect PTN Block 1	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect PTN Block 3	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali incompatibili.</p>
SureSelect PTN PCR Primer Mix	<p>Conservare secondo la normativa locale. Conservare nel contenitore originale protetto dalla luce solare diretta in un'area asciutta, fresca e ben ventilata, lontano da altri materiali incompatibili (vedere la Sezione 10) e da cibi e bevande. Tenere il contenitore serrato e sigillato fino al momento dell'uso. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto. Non conservare in contenitori senza etichetta. Prevedere sistemi di contenimento adeguati per evitare l'inquinamento ambientale. Prima della manipolazione o dell'uso, consultare la Sezione 10 per informazioni sui materiali</p>

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

incompatibili.

7.3 Usi finali particolari

Avvertenze

: SureSelect Hyb 1	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect Hyb 2	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect Hyb 4	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect Binding Buffer	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect Wash Buffer 1	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect Wash Buffer 2	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect RNase Block	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect Hyb 3	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect Block 2	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect PTN Block 1	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect PTN Block 3	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.

Orientamenti specifici del settore industriale

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

SEZIONE 8: controlli dell'esposizione/della protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Limiti di esposizione occupazionale

Nessun valore del limite di esposizione noto.

Indici di esposizione biologica

Non sono noti indici di esposizione.

Procedure di monitoraggio consigliate

: Fare riferimento alle norme di monitoraggio, come ad esempio alle seguenti: Norma europea EN 689 (Atmosfera nell'ambiente di lavoro - Guida alla valutazione dell'esposizione per inalazione a composti chimici ai fini del confronto con i valori limite e strategia di misurazione) Norma europea EN 14042 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Guida all'applicazione e all'utilizzo di procedimenti per la valutazione dell'esposizione ad agenti chimici e biologici) Norma europea EN 482 (Atmosfere nell'ambiente di lavoro - Requisiti generali per la prestazione di procedure per la misurazione di agenti chimici) Si dovrà inoltre fare riferimento ai documenti nazionali di orientamento sui metodi per la determinazione delle sostanze pericolose.

DNEL/DMEL

SEZIONE 8: controlli dell'esposizione/della protezione individuale

Nome del prodotto/ingrediente	Tipo	Esposizione	Valore	Popolazione	Effetti
SureSelect Hyb 1 Diidrogenoortofosfato di sodio	DNEL	A lungo termine Per inalazione	3.04 mg/m ³	Popolazione generica	Sistemico
	DNEL	A lungo termine Per inalazione	4.07 mg/m ³	Lavoratori	Sistemico
SureSelect Hyb 2 Acido edetico	DNEL	A lungo termine Per inalazione	0.6 mg/m ³	Popolazione generica	Locale
	DNEL	A breve termine Per inalazione	1.2 mg/m ³	Popolazione generica	Locale
	DNEL	A lungo termine Per inalazione	1.5 mg/m ³	Lavoratori	Locale
	DNEL	A lungo termine Per inalazione	1.5 mg/m ³	Lavoratori	Sistemico
	DNEL	A breve termine Per inalazione	3 mg/m ³	Lavoratori	Locale
	DNEL	A breve termine Per inalazione	3 mg/m ³	Lavoratori	Sistemico
	DNEL	A lungo termine Per via orale	25 mg/kg bw/giorno	Popolazione generica	Sistemico

PNEC

Nessun PNEC disponibile.

8.2 Controlli dell'esposizione

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

Misure di protezione individuale

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

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

Protezione della pelle

Protezione delle mani : Guanti resistenti ad agenti chimici ed impermeabili conformi agli standard approvati devono essere sempre usati quando vengono manipolati prodotti chimici se la valutazione del rischio ne indica la necessità. Considerando i parametri specificati dal produttore di guanti, controllare durante l'uso che i guanti mantengano ancora inalterate le loro proprietà protettive. Si noti che il tempo di permeazione per un qualsiasi materiale costitutivo del guanto può variare a seconda del produttore del guanto. Nel caso di miscele, composte da più sostanze, non è possibile stimare in modo preciso il tempo di protezione dei guanti.

Dispositivo di protezione del corpo : I dispositivi di protezione individuale per il corpo devono essere scelti in funzione dei rischi previsti per la mansione svolta ed approvati da personale qualificato prima del loro impiego per la manipolazione di questo prodotto.

Altri dispositivi di protezione della pelle : Scegliere opportune calzature ed eventuali misure supplementari di protezione della pelle in base all'attività che viene svolta e ai rischi insiti. Tali scelte devono essere approvate da uno specialista prima della manipolazione di questo prodotto.

Protezione respiratoria : In base al pericolo e al potenziale per l'esposizione, selezionare un respiratore che soddisfi gli standard e la certificazione idonei. I respiratori devono essere usati secondo un programma di protezione delle vie respiratorie per assicurare l'utilizzo della taglia giusta, l'addestramento e altri aspetti importanti dell'uso.

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 8: controlli dell'esposizione/della protezione individuale

Controlli dell'esposizione ambientale : Le emissioni da apparecchiature di ventilazione o da processi lavorativi dovrebbero essere controllate per assicurarsi che siano in conformità con le prescrizioni della legislazione sulla protezione ambientale. In alcuni casi, sarà necessario eseguire il lavaggio dei fumi, aggiungere filtri o apportare modifiche tecniche alle apparecchiature di processo per ridurre l'emissione a livelli accettabili.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Se non diversamente indicato, la misurazione di tutte le proprietà deve avvenire in condizioni di temperatura e pressione standard.

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto

Stato fisico :

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

Colore :

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

Odore :

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

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Soglia olfattiva	:	SureSelect Hyb 1	Non disponibile.
		SureSelect Hyb 2	Non disponibile.
		SureSelect Hyb 4	Non disponibile.
		SureSelect Binding	Non disponibile.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non disponibile.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non disponibile.
		SureSelect RNase Block	Non disponibile.
		SureSelect Hyb 3	Non disponibile.
		SureSelect Block 2	Non disponibile.
		SureSelect PTN Block 1	Non disponibile.
		SureSelect PTN Block 3	Non disponibile.
		SureSelect PTN PCR	Non disponibile.
		Primer Mix	
	Punto di fusione/punto di congelamento	:	SureSelect Hyb 1
		SureSelect Hyb 2	Non disponibile.
		SureSelect Hyb 4	0°C
		SureSelect Binding	Non disponibile.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	0°C
		SureSelect Wash Buffer 2	0°C
		SureSelect RNase Block	Non disponibile.
		SureSelect Hyb 3	0°C
		SureSelect Block 2	0°C
		SureSelect PTN Block 1	0°C
		SureSelect PTN Block 3	0°C
		SureSelect PTN PCR	0°C
		Primer Mix	
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione		:	SureSelect Hyb 1
		SureSelect Hyb 2	Non disponibile.
		SureSelect Hyb 4	100°C
		SureSelect Binding	Non disponibile.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	100°C
		SureSelect Wash Buffer 2	100°C
		SureSelect RNase Block	Non disponibile.
		SureSelect Hyb 3	100°C
		SureSelect Block 2	100°C
		SureSelect PTN Block 1	100°C
		SureSelect PTN Block 3	100°C
		SureSelect PTN PCR	100°C
		Primer Mix	
	Infiammabilità	:	SureSelect Hyb 1
		SureSelect Hyb 2	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 4	Non applicabile.
		SureSelect Binding	Non applicabile.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non applicabile.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non applicabile.
		SureSelect RNase Block	Non applicabile.
		SureSelect Hyb 3	Non applicabile.
		SureSelect Block 2	Non applicabile.
		SureSelect PTN Block 1	Non applicabile.
		SureSelect PTN Block 3	Non applicabile.
		SureSelect PTN PCR	Non applicabile.
		Primer Mix	

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Limiti superiori/inferiori di infiammabilità o di esplosività :

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

Punto di infiammabilità :

Denominazione componente	Vaso chiuso		Vaso aperto	
	°C	Metodo	°C	Metodo
<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect RNase Block glicerolo	-	-	177	-

Temperatura di autoaccensione :

Denominazione componente	°C	Metodo
<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 2 acido edetico	>400	VDI 2263
SureSelect RNase Block glicerolo	370	-

Temperatura di decomposizione :

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

pH :

<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	7.4
SureSelect Hyb 2	8
SureSelect Hyb 4	Non disponibile.
SureSelect Binding Buffer	7.5
SureSelect Wash Buffer 1	7
SureSelect Wash Buffer 2	7
SureSelect RNase Block	7.6
SureSelect Hyb 3	7
SureSelect Block 2	Non disponibile.
SureSelect PTN Block 1	Non disponibile.

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Viscosità :

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

Solubilità (le solubilità) :

Mezzo	Risultato
SureSelect Hyb 1 acqua	Solubile
SureSelect Hyb 2 acqua	Solubile
SureSelect Hyb 4 acqua	Solubile
SureSelect Binding Buffer acqua	Solubile
SureSelect Wash Buffer 1 acqua	Solubile
SureSelect Wash Buffer 2 acqua	Solubile
SureSelect RNase Block acqua	Solubile
SureSelect Hyb 3 acqua	Solubile
SureSelect Block 2 acqua	Solubile
SureSelect PTN Block 1 acqua	Solubile
SureSelect PTN Block 3 acqua	Solubile
SureSelect PTN PCR Primer Mix acqua	Solubile

Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua :

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

Tensione di vapore :

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Denominazione componente	Pressione di vapore a 20 °C			Pressione di vapore a 50 °C		
	mm Hg	kPa	Metodo	mm Hg	kPa	Metodo
SureSelect Hyb 1						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Hyb 2						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
acido edetico	0	0	-	-	-	-
SureSelect Hyb 4						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Binding Buffer						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Wash Buffer 1						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Wash Buffer 2						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect RNase Block						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
glicerolo	0.000075	0.00001	-	0.0025	0.00033	-
SureSelect Hyb 3						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect Block 2						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect PTN Block 1						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect PTN Block 3						

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-
SureSelect PTN PCR Primer Mix						
acqua	17.5	2.3	-	92.258	12.3	-

Velocità di evaporazione :

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

Densità relativa :

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

Densità di vapore :

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

Proprietà esplosive :

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

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

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

Caratteristiche delle particelle

Dimensione mediana delle particelle	: <input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	Non applicabile.
	SureSelect Hyb 2	Non applicabile.
	SureSelect Hyb 4	Non applicabile.
	SureSelect Binding Buffer	Non applicabile.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non applicabile.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non applicabile.
	SureSelect RNase Block	Non applicabile.
	SureSelect Hyb 3	Non applicabile.
	SureSelect Block 2	Non applicabile.
	SureSelect PTN Block 1	Non applicabile.
	SureSelect PTN Block 3	Non applicabile.
	SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non applicabile.

9.2 Altre informazioni

Nessuna informazione aggiuntiva.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

10.1 Reattività	: SureSelect Hyb 1	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect Hyb 2	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect Hyb 4	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect Binding Buffer	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect Wash Buffer 1	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect Wash Buffer 2	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect RNase Block	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
	SureSelect Hyb 3	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

SureSelect Block 2	reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti. Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect PTN Block 1	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect PTN Block 3	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.

10.2 Stabilità chimica

: SureSelect Hyb 1	Il prodotto è stabile.
SureSelect Hyb 2	Il prodotto è stabile.
SureSelect Hyb 4	Il prodotto è stabile.
SureSelect Binding Buffer	Il prodotto è stabile.
SureSelect Wash Buffer 1	Il prodotto è stabile.
SureSelect Wash Buffer 2	Il prodotto è stabile.
SureSelect RNase Block	Il prodotto è stabile.
SureSelect Hyb 3	Il prodotto è stabile.
SureSelect Block 2	Il prodotto è stabile.
SureSelect PTN Block 1	Il prodotto è stabile.
SureSelect PTN Block 3	Il prodotto è stabile.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Il prodotto è stabile.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

: SureSelect Hyb 1	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect Hyb 2	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect Hyb 4	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect Binding Buffer	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect Wash Buffer 1	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect Wash Buffer 2	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect RNase Block	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect Hyb 3	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect Block 2	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect PTN Block 1	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect PTN Block 3	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.

10.4 Condizioni da evitare

: SureSelect Hyb 1	Nessun dato specifico.
SureSelect Hyb 2	Nessun dato specifico.
SureSelect Hyb 4	Nessun dato specifico.
SureSelect Binding Buffer	Nessun dato specifico.
SureSelect Wash Buffer 1	Nessun dato specifico.
SureSelect Wash Buffer 2	Nessun dato specifico.
SureSelect RNase Block	Nessun dato specifico.
SureSelect Hyb 3	Nessun dato specifico.

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 10: stabilità e reattività

SureSelect Block 2	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN Block 1	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN Block 3	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN PCR	Nessun dato specifico.
Primer Mix	

10.5 Materiali incompatibili :

<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect Hyb 2	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect Hyb 4	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect Binding Buffer	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect Wash Buffer 1	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect Wash Buffer 2	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect RNase Block	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect Hyb 3	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect Block 2	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect PTN Block 1	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect PTN Block 3	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
SureSelect PTN PCR	Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
Primer Mix	

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi :

SureSelect Hyb 1	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect Hyb 2	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect Hyb 4	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect Binding Buffer	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect Wash Buffer 1	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect Wash Buffer 2	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect RNase Block	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect Hyb 3	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect Block 2	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect PTN Block 1	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect PTN Block 3	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
SureSelect PTN PCR	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
Primer Mix	

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta

Nome del prodotto/ ingrediente	Risultato	Specie	Dose	Esposizione
<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1 Diidrogenoortofosfato di sodio	DL50 Per via cutanea	Coniglio	>7940 mg/kg	-
	DL50 Per via orale	Ratto	8290 mg/kg	-
SureSelect Hyb 2 Acido edetico	DL50 Per via orale	Ratto	4500 mg/kg	-

Stime di tossicità acuta

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Nome del prodotto/ingrediente	Per via orale (mg/kg)	Per via cutanea (mg/kg)	Inalazione (gas) (ppm)	Inalazione (vapori) (mg/l)	Inalazione (polveri e aerosol) (mg/l)
SureSelect Hyb 1 Diidrogenoortofosfato di sodio	8290	N/A	N/A	N/A	N/A
SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 2 Acido edetico	N/A 4500	N/A N/A	N/A N/A	N/A N/A	10.3 1.5

Irritazione/Corrosione

Nome del prodotto/ingrediente	Risultato	Specie	Punteggio	Esposizione	Osservazione
SureSelect Hyb 1 Diidrogenoortofosfato di sodio	Occhi - Leggermente irritante	Coniglio	-	150 mg	-

Sensibilizzante

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Mutagenicità

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Cancerogenicità

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Tossicità per la riproduzione

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Teratogenicità

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

Non disponibile.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Nome del prodotto/ingrediente	Categoria	Via di esposizione	Organi Bersaglio
SureSelect Hyb 2 Acido edetico	Categoria 2	inalazione	vie respiratorie

Pericolo in caso di aspirazione

Non disponibile.

Informazioni sulle vie probabili di esposizione	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1 <input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix 	<ul style="list-style-type: none"> Non disponibile. Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione, Occhi. Non disponibile. Non disponibile. Non disponibile. Non disponibile. Non disponibile. Canali di ingresso previsti: Per via orale, Per via cutanea, Per inalazione, Occhi. Non disponibile. Non disponibile. Non disponibile. Non disponibile. Non disponibile. Non disponibile.
--	--	--

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Effetti potenziali acuti sulla salute

Per inalazione	:	SureSelect Hyb 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Binding	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect RNase Block	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Block 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN PCR	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Primer Mix	
Ingestione	:	SureSelect Hyb 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Binding	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect RNase Block	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Block 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN PCR	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Primer Mix	
Contatto con la pelle	:	SureSelect Hyb 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Binding	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect RNase Block	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Block 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN PCR	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Primer Mix	
Contatto con gli occhi	:	<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 2	Provoca grave irritazione oculare.
		SureSelect Hyb 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Binding	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Buffer	
		SureSelect Wash Buffer 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect RNase Block	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Hyb 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect Block 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		SureSelect PTN Block 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

SureSelect PTN PCR Primer Mix Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche

Per inalazione	:	SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessun dato specifico. Nessun dato specifico.
Ingestione	:	SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessun dato specifico. Nessun dato specifico.
Contatto con la pelle	:	SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Nessun dato specifico. Nessun dato specifico.
Contatto con gli occhi	:	SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2	Nessun dato specifico. I sintomi negativi possono comprendere i seguenti: dolore o irritazione lacrimazione rossore Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Nessun dato specifico.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

SureSelect RNase Block	Nessun dato specifico.
SureSelect Hyb 3	Nessun dato specifico.
SureSelect Block 2	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN Block 1	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN Block 3	Nessun dato specifico.
SureSelect PTN PCR	Nessun dato specifico.
Primer Mix	

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

Esposizione a breve termine

Potenziali effetti immediati : Non disponibile.

Potenziali effetti ritardati : Non disponibile.

Esposizione a lungo termine

Potenziali effetti immediati : Non disponibile.

Potenziali effetti ritardati : Non disponibile.

Effetti Potenziali Cronici sulla Salute

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Generali	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.
	SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Cancerogenicità	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1 SureSelect Wash Buffer 2 SureSelect RNase Block SureSelect Hyb 3 SureSelect Block 2 SureSelect PTN Block 1 SureSelect PTN Block 3 SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
------------------------	--	---

Mutagenicità	: SureSelect Hyb 1 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 4 SureSelect Binding Buffer SureSelect Wash Buffer 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
---------------------	--	---

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Tossicità per la riproduzione

SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect RNase Block	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Hyb 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Block 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN Block 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN Block 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Hyb 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Hyb 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Hyb 4	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Binding Buffer	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Wash Buffer 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Wash Buffer 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect RNase Block	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Hyb 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect Block 2	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN Block 1	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN Block 3	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
SureSelect PTN PCR Primer Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

11.2 Informazioni su altri pericoli

11.2.1 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Non disponibile.

11.2.2 Altre informazioni

SureSelect RNase Block I sintomi negativi possono comprendere i seguenti: Può causare sensibilizzazione della pelle.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Nome del prodotto/ingrediente	Risultato	Specie	Esposizione
<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 1 Diidrogenoortofosfato di sodio	Acuto CL50 720 ppm Acqua fresca	Pesce - <i>Gambusia affinis</i> - Adulto	96 ore
<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 2 Acido edetico	Acuto EC50 >60 mg/l Acqua fresca Acuto EC50 113000 µg/l Acqua fresca Acuto CL50 129000 µg/l Acqua fresca	Alghe - <i>Raphidocelis subcapitata</i> Dafnia - <i>Daphnia magna</i> - Neonato Pesce - <i>Ictalurus punctatus</i> - Avannotto	72 ore 48 ore 96 ore

12.2 Persistenza e degradabilità

Non disponibile.

Nome del prodotto/ingrediente	Emivita in acqua	Fotolisi	Biodegradabilità
<input checked="" type="checkbox"/> SureSelect Hyb 2 Acido edetico	-	-	Non facilmente

12.3 Potenziale di bioaccumulo

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

Nome del prodotto/ ingrediente	LogP _{ow}	BCF	Potenziale
SureSelect Hyb 2 Acido edetico	-	1.8	Bassa

12.4 Mobilità nel suolo

Coefficiente di ripartizione suolo/acqua (K_{oc}) : Non disponibile.

Mobilità : Non disponibile.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Questa miscela non contiene sostanze valutate come PBT o vPvB.

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Non disponibile.

12.7 Altri effetti avversi

Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto

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

Rifiuti Pericolosi : La classificazione del prodotto potrebbe rientrare nei criteri previsti per i rifiuti pericolosi.

Imballo

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

Precauzioni speciali : Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Occorre prestare attenzione quando si maneggiano contenitori svuotati che non sono stati puliti o risciacquati. I contenitori vuoti o i rivestimenti possono trattenere dei residui di prodotto. Evitare la dispersione ed il deflusso di materiale eventualmente sversato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne.

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

	ADR/RID	IMDG	IATA
14.1 Numero ONU o numero ID	Non regolamentato.	Non regolamentato.	Non regolamentato.
14.2 Designazione ufficiale ONU di trasporto	-	-	-
14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto	-	-	-

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

14.4 Gruppo d'imballaggio	-	-	-
14.5 Pericoli per l'ambiente	No.	No.	No.

Informazioni supplementari

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

14.7 Trasporto di rinfuse secondo gli ordinamenti IMO : Non disponibile.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

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

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

Allegato XIV - Elenco delle sostanze soggette ad autorizzazione

Allegato XIV

Nessuno dei componenti è elencato.

Sostanze estremamente preoccupanti

Nessuno dei componenti è elencato.

Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi

Prodotto / Denominazione componente	Identificatori	Designazione [Uso]
 SureSelect Hyb 2 SureSelect Hyb 2		3

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

Altre norme UE

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

Non nell'elenco.

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

Non nell'elenco.

agli inquinanti organici persistenti

Non nell'elenco.

Direttiva Seveso

Questo prodotto non è controllato ai sensi della direttiva Seveso.

Norme nazionali

D.Lgs. 152/06 : Non determinato.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

Regolamenti Internazionali

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

Non nell'elenco.

Protocollo di Montreal

Non nell'elenco.

Convenzione di Stoccolma sugli inquinanti organici persistenti

Non nell'elenco.

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

Non nell'elenco.

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

Non nell'elenco.

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

SEZIONE 16: altre informazioni

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

Abbreviazioni e acronimi : ATE = Stima della Tossicità Acuta
 CLP = Classificazione, Etichettatura e Imballaggio [Regolamento (CE) N. 1272/2008]
 DMEL = Livello derivato con effetti minimi
 DNEL = Livello derivato senza effetto
 Indicazione EUH = disposizioni di rischio specifiche al regolamento CLP
 N/A = Non disponibile
 PBT = Persistente, Bioaccumulante, Tossico
 PNEC = Concentrazione Prevedibile Priva di Effetti
 RRN = Numero REACH di Registrazione
 vPvB = Molto Persistente e Molto Bioaccumulabile

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

Classificazione	Giustificazione
 SureSelect Hyb 2 Eye Irrit. 2, H319 STOT RE 2, H373	Metodo di calcolo Metodo di calcolo

Testi integrali delle indicazioni di pericolo abbreviate

 SureSelect Hyb 1 H319	Provoca grave irritazione oculare.
SureSelect Hyb 2 H319 H332 H373	Provoca grave irritazione oculare. Nocivo se inalato. Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

Testi integrali delle classificazioni [CLP/GHS]

 SureSelect Hyb 1 Eye Irrit. 2	GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2
SureSelect Hyb 2 Acute Tox. 4 Eye Irrit. 2 STOT RE 2	TOSSICITÀ ACUTA - Categoria 4 GRAVI LESIONI OCULARI/IRRITAZIONE OCULARE - Categoria 2 TOSSICITÀ SPECIFICA PER ORGANI BERSAGLIO (ESPOSIZIONE RIPETUTA) - Categoria 2

Data di edizione/ Data di revisione : 21/03/2024

SureSelect Reagent Kit-PTN

SEZIONE 16: altre informazioni

Data dell'edizione precedente : 30/03/2021

Versione : 6

[Avviso per il lettore](#)

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