

SCHEDA DATI DI SICUREZZA



MycoSensor PCR Assay Kit – 100 Reactions, Part Number 302108

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

1.1 Identificatore del prodotto

Nome prodotto : MycoSensor PCR Assay Kit – 100 Reactions, Part Number 302108
Numero Del Prodotto (Kit) : 302108
Numero Del Prodotto : MycoSensor PCR Assay Kit Primers 302108-51
Mycoplasma Plus StrataClean Resin 302008-16
MycoSensor PCR Assay Internal Control 302108-53
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control 302108-54
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix 302108-52

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

Usi identificati	
Reagente analitico.	
MycoSensor PCR Assay Kit Primers	200 µl 2 µl/rxn
Mycoplasma Plus StrataClean Resin	500 µl
MycoSensor PCR Assay Internal Control	400 µl 4 µl/rxn
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	125 µl 5 µl/rxn
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	100 µl

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

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

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

1.4 Numero telefonico di emergenza

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

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Definizione del prodotto : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Miscela
Mycoplasma Plus StrataClean Resin Miscela
MycoSensor PCR Assay Internal Control Miscela
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Miscela
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Miscela

Data di edizione/Data di revisione : 30/06/2017

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

Kit dNTP / dUTP Mix

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

Non classificato.

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

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

2.2 Elementi dell'etichetta

Avvertenza	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessuna avvertenza.
		Mycoplasma Plus	Nessuna avvertenza.
		StrataClean Resin	Nessuna avvertenza.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessuna avvertenza.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessuna avvertenza.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessuna avvertenza.
Indicazioni di pericolo	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		StrataClean Resin	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Consigli di prudenza			
Prevenzione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
		Mycoplasma Plus	Non applicabile.
		StrataClean Resin	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.
Reazione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
		Mycoplasma Plus	Non applicabile.
		StrataClean Resin	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.
Conservazione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
		Mycoplasma Plus	Non applicabile.
		StrataClean Resin	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

	Kit dNTP / dUTP Mix	
Smaltimento	: <input checked="" type="checkbox"/> MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
	Mycoplasma Plus	Non applicabile.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.
Elementi supplementari dell'etichetta	: <input checked="" type="checkbox"/> MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
	Mycoplasma Plus	Non applicabile.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.
Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi	: <input checked="" type="checkbox"/> MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
	Mycoplasma Plus	Non applicabile.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.
Obblighi speciali riguardanti l'imballaggio		
Avvertimento tattile di pericolo	: <input checked="" type="checkbox"/> MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
	Mycoplasma Plus	Non applicabile.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.
2.3 Altri pericoli		
Altri pericoli non menzionati nella classificazione	: <input checked="" type="checkbox"/> MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessuno conosciuto.
	Mycoplasma Plus	Nessuno conosciuto.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessuno conosciuto.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessuno conosciuto.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessuno conosciuto.

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Miscela
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Miscela
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Miscela
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Miscela
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Miscela

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

Tipo

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

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Contatto con gli occhi	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	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.
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	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.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	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.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	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.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP 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, rimuoverle. Consultare un medico in caso di irritazione.
Per inalazione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP 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.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Contatto con la pelle	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Sciacquare la pelle contaminata con abbondante acqua. Rimuovere indumenti e calzature contaminate. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Ingestione	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Sciacquare la bocca con acqua. Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di ingestione del materiale, se la persona esposta è cosciente, darle da bere acqua in piccole quantità. Non indurre il vomito se non indicato dal personale medico. Consultare un medico se si presentano i sintomi.
Protezione dei soccorritori	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento appropriato.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix appropriato.
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** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Mycoplasma Plus Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
StrataClean Resin Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
- Per inalazione** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Mycoplasma Plus Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
StrataClean Resin Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
- Contatto con la pelle** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Mycoplasma Plus Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
StrataClean Resin Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
- Ingestione** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Mycoplasma Plus Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
StrataClean Resin Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Segnali/Sintomi di sovraesposizione

- Contatto con gli occhi** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Nessun dato specifico.
Mycoplasma Plus Nessun dato specifico.
StrataClean Resin Nessun dato specifico.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Nessun dato specifico.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Nessun dato specifico.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Nessun dato specifico.

SEZIONE 4: misure di primo soccorso

Per inalazione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun dato specifico.
		Mycoplasma Plus	Nessun dato specifico.
		StrataClean Resin	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessun dato specifico.
Contatto con la pelle	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun dato specifico.
		Mycoplasma Plus	Nessun dato specifico.
		StrataClean Resin	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessun dato specifico.
Ingestione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun dato specifico.
		Mycoplasma Plus	Nessun dato specifico.
		StrataClean Resin	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessun dato specifico.

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

Note per il medico	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
		Mycoplasma Plus	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
		StrataClean Resin	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.
Trattamenti specifici	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun trattamento specifico.
		Mycoplasma Plus	Nessun trattamento specifico.
		StrataClean Resin	Nessun trattamento specifico.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun trattamento specifico.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun trattamento specifico.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessun trattamento specifico.

SEZIONE 5: misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione



Mezzi di estinzione idonei	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.	
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.	
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.	
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Usare un mezzo di estinzione adatto per l'incendio circostante.	
Mezzi di estinzione non idonei	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessuno conosciuto.	
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Nessuno conosciuto.	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessuno conosciuto.	
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessuno conosciuto.	
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessuno conosciuto.	

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericoli derivanti dalla sostanza o dalla miscela	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	In caso di incendio o surriscaldamento, si verificherà un aumento della pressione con possibilità di rottura del contenitore.
Prodotti di combustione pericolosi	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun dato specifico.
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	I prodotti della decomposizione possono comprendere i materiali seguenti: anidride carbonica monossido di carbonio ossido/ossidi metallici
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessun dato specifico.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

SEZIONE 5: misure antincendio

Speciali precauzioni per i vigili del fuoco	 MycoSensor PCR Assay Kit Primers	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.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	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.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	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.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	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.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP 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.
Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio	 MycoSensor PCR Assay Kit Primers	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.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	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.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	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.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	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.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP 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	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	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.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	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.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	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.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	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.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP 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	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Se la gestione della fuoriuscita richiede l'uso di indumenti speciali, tenere presente ogni informazione nella Sezione 8 relativa a materiali idonei e non idonei. Vedere anche le informazioni contenute in "Per gli operatori dei servizi di non emergenza".
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP 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 gli operatori dei servizi di non emergenza".

SEZIONE 6: misure in caso di rilascio accidentale

6.2 Precauzioni ambientali	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	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).
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	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).
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	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).
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	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).
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP 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

:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	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.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	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.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	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.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	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.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP 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	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Indossare dispositivi di protezione adeguati (vedere Sezione 8).
Avvertenze sulle prassi generali di igiene del lavoro	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	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.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	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.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	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.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	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.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	E' vietato mangiare, bere e fumare nelle aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone adibite a refettorio. Vedere anche la Sezione 8 per ulteriori informazioni sulle misure di igiene.

7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Immagazzinamento	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	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
-------------------------	------------------------------------	--

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Mycoplasma Plus StrataClean Resin	incompatibili. 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.
MycoSensor PCR Assay Internal Control	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.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	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.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	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.

7.3 Usi finali particolari

SEZIONE 7: manipolazione e immagazzinamento

Avvertenze	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
		Mycoplasma Plus	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
		StrataClean Resin	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Applicazioni industriali, Applicazioni professionali.
Orientamenti specifici del settore industriale	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
		Mycoplasma Plus	Non applicabile.
		StrataClean Resin	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Limiti di esposizione occupazionale

Nessun valore del limite di esposizione noto.

Procedure di monitoraggio consigliate

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

DNEL/DMEL

Nessun DNEL/DMEL disponibile.

PNEC

Nessun PNEC disponibile.

8.2 Controlli dell'esposizione

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

Misure di protezione individuale

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

SEZIONE 8: controllo dell'esposizione/protezione individuale

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

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto

Stato fisico	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Liquido.	
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Liquido.	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Liquido.	
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Liquido.	
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Liquido.	
	Colore	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non disponibile.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix		Non disponibile.	

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Odore	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.	
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.	
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non disponibile.	
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.	
	Soglia olfattiva	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.
pH		: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	7.5
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	5
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	7.5
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	7.5
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	7.5
	Punto di fusione/punto di congelamento	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	0°C
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	0°C
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	0°C
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	0°C
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione		: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	100°C
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	100°C
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	100°C
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	100°C

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Punto di infiammabilità	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
	Mycoplasma Plus	Non disponibile.
	StrataClean Resin	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale	Non disponibile.
	Positive Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.
Velocità di evaporazione	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
	Mycoplasma Plus	Non disponibile.
	StrataClean Resin	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale	Non disponibile.
	Positive Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.
Infiammabilità (solidi, gas)	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non applicabile.
	Mycoplasma Plus	Non applicabile.
	StrataClean Resin	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale	Non applicabile.
	Positive Control	Non applicabile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non applicabile.
Limiti superiori/inferiori di infiammabilità o di esplosività	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
	Mycoplasma Plus	Non disponibile.
	StrataClean Resin	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale	Non disponibile.
	Positive Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.
Tensione di vapore	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
	Mycoplasma Plus	Non disponibile.
	StrataClean Resin	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale	Non disponibile.
	Positive Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Densità di vapore	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.
Densità relativa	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.
Solubilità (le solubilità)	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Parzialmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Facilmente solubile nei materiali seguenti: acqua fredda e acqua calda.
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.
Temperatura di autoaccensione	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
	Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non disponibile.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.

SEZIONE 9: proprietà fisiche e chimiche

Temperatura di decomposizione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.	
		Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.	
		MycoSensor PCR Assay M. orale	Non disponibile.	
		Positive Control	Non disponibile.	
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.	
	Viscosità	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
			Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
			MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale	Non disponibile.	
		Positive Control	Non disponibile.	
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.	
Proprietà esplosive		:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
			Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
			MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale	Non disponibile.	
		Positive Control	Non disponibile.	
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.	
	Proprietà ossidanti	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
			Mycoplasma Plus StrataClean Resin	Non disponibile.
			MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
		MycoSensor PCR Assay M. orale	Non disponibile.	
		Positive Control	Non disponibile.	
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.	

9.2 Altre informazioni

Nessuna informazione aggiuntiva.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

- 10.1 Reattività** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
Mycoplasma Plus Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
StrataClean Resin Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Non sono disponibili dati sperimentali specifici relativi alla reattività per questo prodotto o i suoi ingredienti.
- 10.2 Stabilità chimica** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Il prodotto è stabile.
Mycoplasma Plus Il prodotto è stabile.
StrataClean Resin Il prodotto è stabile.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Il prodotto è stabile.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Il prodotto è stabile.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Il prodotto è stabile.
- 10.3 Possibilità di reazioni pericolose** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
Mycoplasma Plus Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
StrataClean Resin Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Nelle normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non si verificano reazioni pericolose.
- 10.4 Condizioni da evitare** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Nessun dato specifico.
Mycoplasma Plus Nessun dato specifico.
StrataClean Resin Nessun dato specifico.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Nessun dato specifico.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Nessun dato specifico.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Nessun dato specifico.
- 10.5 Materiali incompatibili** : MycoSensor PCR Assay Kit Primers Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
Mycoplasma Plus Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
StrataClean Resin Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
MycoSensor PCR Assay Internal Control Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix Può reagire o essere incompatibile con i materiali ossidanti.

SEZIONE 10: stabilità e reattività

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	Mycoplasma Plus	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	StrataClean Resin	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta

Non disponibile.

Stime di tossicità acuta

Non disponibile.

Irritazione/Corrosione

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Sensibilizzante

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

Non disponibile.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Non disponibile.

Pericolo in caso di aspirazione

Non disponibile.

Informazioni sulle vie probabili di esposizione

: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non disponibile.
Mycoplasma Plus	Non disponibile.
StrataClean Resin	
MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non disponibile.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non disponibile.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non disponibile.

Effetti potenziali acuti sulla salute

Per inalazione

: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
StrataClean Resin	
MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Ingestione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		StrataClean Resin	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Contatto con la pelle	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		StrataClean Resin	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Contatto con gli occhi	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		StrataClean Resin	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche

Per inalazione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun dato specifico.
		Mycoplasma Plus	Nessun dato specifico.
		StrataClean Resin	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessun dato specifico.
Ingestione	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun dato specifico.
		Mycoplasma Plus	Nessun dato specifico.
		StrataClean Resin	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessun dato specifico.
Contatto con la pelle	:	MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun dato specifico.
		Mycoplasma Plus	Nessun dato specifico.
		StrataClean Resin	
		MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun dato specifico.
		MycoSensor PCR Assay	Nessun dato specifico.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

	Kit dNTP / dUTP Mix	
Contatto con gli occhi	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Nessun dato specifico.
	Mycoplasma Plus	Nessun dato specifico.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Nessun dato specifico.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Nessun dato specifico.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Nessun dato specifico.

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

Esposizione a breve termine

Potenziali effetti immediati : Non disponibile.

Potenziali effetti ritardati : Non disponibile.

Esposizione a lungo termine

Potenziali effetti immediati : Non disponibile.

Potenziali effetti ritardati : Non disponibile.

Effetti Potenziali Cronici sulla Salute

Generali	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Cancerogenicità	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Mutagenicità	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 11: informazioni tossicologiche

Teratogenicità	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	StrataClean Resin	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Effetti sullo sviluppo	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	StrataClean Resin	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
Effetti sulla fertilità	: MycoSensor PCR Assay Kit Primers	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	Mycoplasma Plus	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	StrataClean Resin	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Internal Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.
	MycoSensor PCR Assay Kit dNTP / dUTP Mix	Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

SEZIONE 12: informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Conclusione/Riepilogo : Non disponibile.

12.2 Persistenza e degradabilità

Non disponibile.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Non disponibile.

12.4 Mobilità nel suolo

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

Mobilità : Non disponibile.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

PBT : Non applicabile.

vPvB : Non applicabile.

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

SEZIONE 13: considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto

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

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

Imballo

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

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

SEZIONE 14: informazioni sul trasporto

ADR/RID / IMDG / IATA : Non regolamentato.

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

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

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

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

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

Allegato XIV - Elenco delle sostanze soggette ad autorizzazione

Allegato XIV

Nessuno dei componenti è elencato.

Sostanze estremamente preoccupanti

Nessuno dei componenti è elencato.

Allegato XVII - Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, preparati e articoli pericolosi	MycoSensor PCR Assay Kit	Non applicabile.
	Primers	
	Mycoplasma Plus	Non applicabile.
	StrataClean Resin	
	MycoSensor PCR Assay	Non applicabile.
	Internal Control	
MycoSensor PCR Assay M. orale Positive Control	Non applicabile.	
MycoSensor PCR Assay Kit	Non applicabile.	
dNTP / dUTP Mix		

Altre norme UE

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

Non nell'elenco.

SEZIONE 15: informazioni sulla regolamentazione

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

Non nell'elenco.

Direttiva Seveso

Questo prodotto non è controllato ai sensi della direttiva Seveso.

Norme nazionali

D.Lgs. 152/06 : Non classificato.

Regolamenti Internazionali

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

Non nell'elenco.

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

Non nell'elenco.

Convenzione di Stoccolma sugli inquinanti organici persistenti

Non nell'elenco.

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

Non nell'elenco.

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

Non nell'elenco.

Inventario

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

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

SEZIONE 16: altre informazioni

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

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

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

MycoSensor PCR Assay Kit – 100 Reactions, Part Number 302108

SEZIONE 16: altre informazioni

Classificazione	Giustificazione
Non classificato.	

Testi integrali delle indicazioni di pericolo abbreviate

Non applicabile.

Testi integrali delle classificazioni [CLP/GHS]

Non applicabile.

Data di edizione/ Data di revisione : 30/06/2017

Data dell'edizione precedente : 15/05/2015.

Versione : 4

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.