Pagina: 1/5

Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31



Stampato il: 20.06.2013 Revisione: 20.06.2013

1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

- · Identificatore del prodotto
- · Denominazione commerciale: INTRASIT SE-SB 10D
- · Articolo numero: 50306 B
- · Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati Non sono disponibili altre informazioni.
- · Utilizzazione della Sostanza / del Preparato

Cattura spore, privo di solventi, pronto all'uso, a sistema trifasico. Prodotto destinato agli specialisti del settore.

- · Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza
- · Produttore/fornitore:

Heinrich Hahne GmbH & Co. KG

Heinrich-Hahne-Weg 11

45711 Datteln

Tel.:02363/5663-0

· Informazioni fornite da:

Abteilung: Produktsicherheit

Tel.: 02363 5663-0

EMail: info@hahne-bautenschutz.de · Numero telefonico di emergenza:

Giftinformationszentrum Nord (GIZ Nord) Universität Göttingen,

Tel.: 0551-19240

2 Identificazione dei pericoli

- · Classificazione della sostanza o della miscela
- · Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Il prodotto non è classificato conformemente al regolamento CLP.

- · Classificazione secondo la direttiva 67/548/CEE o direttiva 1999/45/CE Viene meno.
- · Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente: Viene meno.
- · Elementi dell'etichetta
- · Classificazione secondo le direttive CEE:

Nella manipolazione di prodotti chimici osservare le consuete misure precauzionali.

- · Altri pericoli
- · Risultati della valutazione PBT e vPvB
- · **PBT**: Non applicabile.
- · vPvB: Non applicabile.

3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

- · Caratteristiche chimiche: Miscele
- · Descrizione: soluzione acquosa di silicato di potassio e polimeri
- · Sostanze pericolose: non applicabile

4 Misure di primo soccorso

- · Descrizione delle misure di primo soccorso
- · Indicazioni generali: Togliere immediatamente gli indumenti contaminati.
- · Inalazione: Fornire aria fresca, consultare il medico in caso di sintomi.
- · Contatto con la pelle: Lavare immediatamente con acqua e sapone sciacquando accuratamente.
- · Contatto con gli occhi:

Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte Se persiste il dolore consultare il medico.

· Ingestione:

Bere abbondante acqua e sostare in zona ben areata. Richiedere immediatamente l'intervento del medico.

(continua a pagina 2)

Pagina: 2/5

Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31



Stampato il: 20.06.2013 Revisione: 20.06.2013

Denominazione commerciale: INTRASIT SE-SB 10D

(Segue da pagina 1)

- · Indicazioni per il medico:
- · Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati Non sono disponibili altre informazioni.
- · Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali Non sono disponibili altre informazioni.

5 Misure antincendio

- · Mezzi di estinzione
- · Mezzi di estinzione idonei: Non applicabile, prodotto non è infiammabile
- · Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela Non sono disponibili altre informazioni.
- · Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi Misure antincendio devono essere adattati al fuoco.

6 Misure in caso di rilascio accidentale

- · Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza Indossare indumenti protettivi.
- · Precauzioni ambientali: Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.
- · Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:

Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).

· Riferimento ad altre sezioni

Per informazioni relative ad un manipolazione sicura, vedere capitolo 7.

Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale vedere Capitolo 8.

Per informazioni relative allo smaltimento vedere Capitolo 13.

7 Manipolazione e immagazzinamento

- · Manipolazione:
- · Precauzioni per la manipolazione sicura Di cui destinati misure particolari di uso.
- · Indicazioni in caso di incendio ed esplosione: Non sono richiesti provvedimenti particolari.
- · Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità
- Stoccaggio:
- · Requisiti dei magazzini e dei recipienti: Tenere il recipiente ben chiuso.
- · Indicazioni sullo stoccaggio misto: Conservare separato da acido forte e di prodotti alimentari.
- · Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:

Proteggere dal gelo.

Conservare nel contenitore originale.

· Usi finali specifici Non sono disponibili altre informazioni.

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

- · Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici: Nessun dato ulteriore, vedere punto 7.
- · Parametri di controllo
- · Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

· Ulteriori indicazioni: Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.

(continua a pagina 3)

Pagina: 3/5

Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31



Stampato il: 20.06.2013 Revisione: 20.06.2013

Denominazione commerciale: INTRASIT SE-SB 10D

(Segue da pagina 2)

- · Controlli dell'esposizione
- · Mezzi protettivi individuali:
- · Norme generali protettive e di igiene del lavoro:

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di sostanze chimiche.

- · Maschera protettiva: In airless maschera respiratore
- · Guanti protettivi:

Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/ la sostanza/ la formulazione. Scelta del materiale dei guanti in considerazione dei tempi di passaggio, dei tassi di permeazione e della degradazione.

Guanti resistenti agli alcali tali. gomma, nitrile o gomma butilica.

· Materiale dei guanti

La scelta dei guanti adatti non dipende soltanto dal materiale bensí anche da altre caratteristiche di qualità variabili da un produttore a un altro. Poiché il prodotto rappresenta una formulazione di più sostanze, la stabilità dei materiali dei guanti non è calcolabile in anticipo e deve essere testata prima dell'impiego

· Tempo di permeazione del materiale dei guanti

Richiedere dal fornitore dei guanti il tempo di passaggio preciso il quale deve essere rispettato.

- · Occhiali protettivi: Indossare occhiali di sicurezza.
- · Tuta protettiva: Tuta protettiva.

Proprietà fisiche e chimiche		
· Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali · Indicazioni generali		
· Aspetto:		
Forma:	Liquido	
Colore:	bianco	
Odore:	Caratteristico	
valori di pH a 20 °C:	11-12	
Cambiamento di stato		
Temperatura di fusione/ambito di fusione:	Non definito.	
Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizio	ne: 100 °C	
Punto di infiammabilità:	Non applicabile.	
Autoaccensione:	Prodotto non autoinfiammabile.	
Pericolo di esplosione:	Prodotto non esplosivo.	
Tensione di vapore a 20 °C:	23 mbar	
Densità a 20 °C:	$1,2 g/cm^3$	
· Solubilità in/Miscibilità con		
acqua:	Completamente miscibile.	

10 Stabilità e reattività

· Altre informazioni

- · Reattività
- · Stabilità chimica
- · Decomposizione termica/ condizioni da evitare: Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.

Non sono disponibili altre informazioni.

· Possibilità di reazioni pericolose

Reazioni con acidi.

Corrode l'alluminio.

· Condizioni da evitare Non sono disponibili altre informazioni.

(continua a pagina 4)

Pagina: 4/5

Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31



Revisione: 20.06.2013 Stampato il: 20.06.2013

Denominazione commerciale: INTRASIT SE-SB 10D

(Segue da pagina 3)

- · Materiali incompatibili: Non sono disponibili altre informazioni.
- · Prodotti di decomposizione pericolosi: Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

11 Informazioni tossicologiche

- · Informazioni sugli effetti tossicologici
- · Tossicità acuta:
- · Irritabilità primaria:
- · sulla pelle: leggermente irritante, non richiede l'etichettatura
- · sugli occhi: leggermente irritante, non richiede l'etichettatura
- · Sensibilizzazione: Non si conoscono effetti sensibilizzanti.
- · Ulteriori dati tossicologici:

Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.

12 Informazioni ecologiche

- · Tossicità
- · Tossicità acquatica: Non sono disponibili altre informazioni.
- · Persistenza e degradabilità Non sono disponibili altre informazioni.
- · Comportamento in compartimenti ecologici:
- · Potenziale di bioaccumulo Non sono disponibili altre informazioni.
- · Mobilità nel suolo Non sono disponibili altre informazioni.
- · Ulteriori indicazioni in materia ambientale:
- · Ulteriori indicazioni: Pericolosità per le acque classe 1 (D) (Autoclassificazione): poco pericoloso
- · Risultati della valutazione PBT e vPvB
- · **PBT**: Non applicabile.
- · vPvB: Non applicabile.
- · Altri effetti avversi Non sono disponibili altre informazioni.

13 Considerazioni sullo smaltimento

- · Metodi di trattamento dei rifiuti
- · Consigli: Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature.
- · Catalogo europeo dei rifiuti

08 04 16 rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 15

- · Imballaggi non puliti:
- · Consigli: Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.
- · Detergente consigliato: Acqua eventualmente con l'aggiunta di detersivi.

· Numero ONU	-	
· Nome di spedizione dell'ONU	-	
· Classi di pericolo connesso al trasporto	-	
· Gruppo di imballaggio	-	
· Pericoli per l'ambiente:	Non applicabile.	

(continua a pagina 5)

Pagina: 5/5

Scheda di dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31



Stampato il: 20.06.2013 Revisione: 20.06.2013

Denominazione commerciale: INTRASIT SE-SB 10D

	(Segue da pagina 4)
· Precauzioni speciali per gli utilizzatori	Non applicabile.
· Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II MARPOL 73/78 ed il codice IBC	di Non applicabile.
· Trasporto/ulteriori indicazioni:	Merce non pericolosa ai sensi della normativa di trasporto

15 Informazioni sulla regolamentazione

- · Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela
- · Disposizioni nazionali:
- \cdot Ulteriori disposizioni, limitazioni e decreti proibitivi \cdot VOC (UE) max. 5 g/l
- · Valutazione della sicurezza chimica: Una valutazione della sicurezza chimica non è stata effettuata.

16 Altre informazioni

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

· Abbreviazioni e acronimi: GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

т.