

Antifect S No Change Service!

Versione 02.03

Data di revisione 09.01.2008

Data di stampa 09.01.2008

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/DELL'IMPRESA

Informazioni sul prodotto

Denominazione commerciale : Antifect S

Produttore/Fornitore : Schülke & Mayr GmbH
 Robert-Koch-Str. 2
 22851 Norderstedt
 Germany
 Telefono: +4940521000
 Telefax: +494052100318
 mail@schuelke.com
 www.schuelke.com

Persona da contattare : Avvertenza per il prodotto / l'applicazione
 +49 (0)40/ 521 00 666
 pab@schuelke.com

Numero telefonico di chiamata urgente : +49 (0)40 / 52 100 -0

Applicazione : Agente pulente

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Consigli per l'uomo e per l'ambiente

Irritante per gli occhi.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Natura chimica : (Preparation)
 Soluzione delle seguenti sostanze con additivi dannosi.

Componenti	No. CAS	No. CE	Simbolo	Frase "R"	Concentrazione
Sodium C14-C17 Alkyl sec Sulfonate	85711-69-9	288-330-3	Xi	R38, R41	5 - 15 %
Poli(ossi-1,2-etandiil), alpha-dodecil-omega-idrossi-, fosfato, sale di sodio	1335-72-4		Xi	R38, R41	< 5 %

Per il testo completo delle frasi R menzionate in questa sezione, riferirsi alla sezione 16.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Informazione generale : Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati.

Antifect S No Change Service!

Versione 02.03

Data di revisione 09.01.2008

Data di stampa 09.01.2008

- Contatto con gli occhi : In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
- Contatto con la pelle : Lavare subito abbondantemente con acqua.
- Ingestione : Chiamare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

- Equipaggiamento speciale di protezione per gli addetti all'estinzione degli incendi : Non sono richieste precauzioni speciali
- Mezzi di estinzione idonei : Acqua, Polvere asciutta, Schiuma, Anidride carbonica (CO₂)
- Mezzi di estinzione da non utilizzare per ragioni di sicurezza : Nessuna informazione disponibile.
- Rischi specifici dalla sostanza stessa o dal prodotto, la sua combustione produce e emana gas. : Non vi sono rischi particolari previsti

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

- Precauzioni individuali : Pericolo di scivolamento causato dal prodotto sversato.
- Precauzioni ambientali : Non scaricare il flusso di lavaggio in acque di superficie o in sistemi fognari sanitari. Evitare la penetrazione nel sottosuolo.
- Metodi di pulizia : Asciugare con materiale assorbente (es. panno, strofinaccio).
Asciugare con materiali inerti (p.es. sabbia, gel di silice, legante per acidi, legante universale, segatura).

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione

- Consigli per l'utilizzo sicuro : Preparare la soluzione di lavoro seguendo quanto riportato dall'etichetta e/o dalle istruzioni per l'uso.
- Indicazioni contro incendi ed esplosioni : Non sono richieste particolari misure di protezione antincendio.

Immagazzinamento

- Requisiti del magazzino e dei contenitori : Immagazzinare a temperatura ambiente nel contenitore originale.
- Ulteriori informazioni : Tenere lontano dal calore. Proteggere dai raggi solari. Conservare il recipiente ben chiuso.
- Indicazioni per il magazzino insieme ad altri prodotti : Mantenere lontano da alimenti e bevande.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Componenti con limiti di esposizione

Antifect S **No Change Service!**

Versione 02.03

Data di revisione 09.01.2008

Data di stampa 09.01.2008

nessuno(a)

Protezione individuale

- Protezione delle mani : Protezione contro gli schizzi: guanti di gomma nitrile usa e getta e.g. Dermatril (Strato di solidità: 0,11 mm) manifatturati da KCL o da altri manufattori che offrono lo stesso tipo di protezione.
 Contatto prolungato: guanti di gomma nitrile e.g. Camatril (<480 Min., Strato di solidità: 0,40 mm) o guanti di gomma butile e.g. Butoject (<480 Min., Strato di solidità: 0,70 mm) manifatturati da KCL o da altri manufattori che offrono lo stesso tipo di protezione.
- Protezione degli occhi : Occhiali di sicurezza ben aderenti
- Misure di igiene : Mantenere lontano da alimenti e bevande.
- Accorgimenti di protezione : Evitare il contatto con gli occhi.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto

- Forma fisica : liquido
 Colore : giallo
 Odore : gradevole

Altri informazioni

- Intervallo di solidificazione : < -5 °C
- Inizio di ebollizione : ca. 100 °C
- Punto di infiammabilità : > 100 °C
 Metodo: ISO 2719
- Pressione di vapore : ca.25 hPa a 20 °C
- Densità : ca.1,04 g/cm³ a 20 °C
- Idrosolubilità : a 20 °C
 in ogni proporzione
- pH : ca.2,2 a 10 g/l (20 °C)
- Tempo di scorrimento : < 15 s a 20 °C
 Metodo: DIN 53211

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

- Reazioni pericolose : Nessuna ragionevolmente prevedibile.
- Prodotti di decomposizione pericolosi : Nessuna ragionevolmente prevedibile.

Antifect S **No Change Service!**

Versione 02.03

Data di revisione 09.01.2008

Data di stampa 09.01.2008

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ulteriori informazioni : Non sono disponibili informazioni sul prodotto specifico. I dati si riferiscono a prodotto di struttura o composizione simile.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Tossicità ai batteri : CE50 560 mg/l
Metodo: OECD 209

Ossigeno chimico richiesto (COD) : 3800 mg/l
Sostanza da sottoporre al test: soluzione de 1%

Ulteriori informazioni : Il(i) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è (sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti del Regolamento (CE) n. 648/2004 relativo ai detersivi. Tutti i dati di supporto sono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati Membri e saranno forniti ,su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore del formulato, alle suddette autorità.
Evitare la penetrazione nel sottosuolo.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto : Eliminare il prodotto secondo la regolamentazione EWC (Codice europeo dei rifiuti) N°

Contenitori contaminati : Portare i recipienti vuoti presso un centro di riciclaggio

No. (codice) del rifiuto smaltito : **EWC 070601**

No. (codice) del rifiuto smaltito(Gruppo) : Rifiuti provenienti di produzione, formulazione, fornitura ed uso (HZVA) da grassi , lubrificanti, saponi, detersivi, disinfettanti e prodotti di protezione personale

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Ulteriori informazioni : Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Informazione generale : Il prodotto è etichettato e classificato secondo le direttive CEE o le normative nazionali.

Antifect S **No Change Service!**

Versione 02.03

Data di revisione 09.01.2008

Data di stampa 09.01.2008

Simbolo

:



Xi
Irritante

Frase "R"

:

R41

Rischio di gravi lesioni oculari.

Frase "S"

:

S26

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

S39

Proteggersi gli occhi/la faccia.

Etichettatura speciale di determinate preparazioni

:

Etichettatura conformemente al regolamento (CE) n. 648/2004, 15 - 30% surfattanti anionici, profumi, LIMONENE

Normativa nazionale

Legislazione relativa al controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose

:

La direttiva 96/82/CE non si applica

VOC-Contenuto

:

nessuno, Direttiva 1999/13/CE sulla limitazione delle emissioni dei composti organici volatili

VOC-Contenuto

:

nessuno, Svizzera. Ordinanza COV, appendice II (prodotti)

16. ALTRE INFORMAZIONI

Applicazione

:

Le informazioni sull'uso del preparato o del prodotto, si trovano in un opuscolo separato

Testo di frasi R menzionati nella sezione 2

R38

Irritante per la pelle.

R41

Rischio di gravi lesioni oculari.

Informazioni supplementari

Attenzione! Tutte le informazioni riguardano il concentrato del prodotto!

Le informazioni rilasciate riguardano solo l'uso per possibili necessità di sicurezza e sono basate sullo stato attuale delle nostre conoscenze. Queste informazioni non garantiscono nessuna proprietà. La responsabilità di seguire la legislazione in vigore e le regolamentazioni incombe al destinatario / utilizzatore dei nostri prodotti

Le modificazioni a confronto con l'edizione precedente!!!