

Perdes steril No Change Service!

Versione 01.03

Data di revisione: 25.01.2006

Data di stampa 20.10.2006

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

Informazioni sul prodotto

Denominazione commerciale : Perdes steril

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

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

Numero telefonico d'emergenza : +49 (0)40 / 52 100 -0

Applicazione : Prodotto biocida, Prodotto di tipo biocida: 2

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Natura chimica : (Preparation)

Descrizione : Miscela con le seguenti sostanze e additivi non pericolosi.

Componenti	No. CAS	No. CE	Simbolo	Fraasi "R"	Concentrazione
Bis(perossimonosolfato)bis(solfato) di pentapotassio	70693-62-8	274-778-7	C, O	R 8, R22, R34	45 %
Solfato di sodio e dodecile	151-21-3	205-788-1	Xn	R20/22, R37/38, R41	5 - 15 %
Isodecilpolietilenglicolietere	61827-42-7	Polymer	Xn	R22, R41	< 5 %

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

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Consigli per l'uomo e per l'ambiente
Irritante per gli occhi e la pelle.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Informazione generale : In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.
Contatto con gli occhi : In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e

Perdes steril No Change Service!

Versione 01.03

Data di revisione: 25.01.2006

Data di stampa 20.10.2006

Contatto con la pelle : abbondantemente con acqua e consultare un medico.
 Ingestione : Lavare subito abbondantemente con acqua.
 : Chiamare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco : Non sono richieste precauzioni speciali
 Mezzi di estinzione appropriati : acqua, polvere asciutta, schiuma, anidride carbonica (CO2)
 Mezzi di estinzione che non devono essere usati 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. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni per le persone : Evitare la formazione di polvere.
 Precauzioni ambientali : Non scaricare il liquido di lavaggio nelle acque libere.
 Metodi di bonifica : Usare attrezzature di movimentazione meccaniche.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione

Consigli per l'utilizzo sicuro : Evitare la formazione di polvere.
 Indicazioni contro incendi ed esplosioni : Il prodotto di per sé non brucia, ma è leggermente ossidante (contenuto di ossigeno attivo ca. 2%). Il prodotto non si è rivelato essere ossidante nel test effettuato secondo le Direttive 67/548/EEC (Metodo A17, proprietà ossidanti).

Immagazzinamento

Requisiti del magazzino e dei contenitori : Immagazzinare a temperatura ambiente nel contenitore originale.
 Ulteriori Informazioni : Conservare il recipiente ben chiuso. Immagazzinare all'asciutto. Non conservare a temperature superiori a 30°C
 Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti : Mantenere lontano da alimenti e bevande.

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Componenti con limiti di esposizione

nessuno(a)

Protezione individuale

Protezione delle mani : Contatto prolungato: guanti di gomma nitrile e.g. Camatril

Perdes steril No Change Service!

Versione 01.03

Data di revisione: 25.01.2006

Data di stampa 20.10.2006

(<480 Min., Strato di solidità: 0,40 mm) o guanti di gomma butile e.g. Butoject
(<480 Min., Strato di solidità: 0,70 mm) manufatturati da KCL o da altri manufattori che offrono lo stesso tipo di protezione.

Protezione degli occhi : occhiali di sicurezza
Misure di igiene : Mantenere lontano da alimenti e bevande.
Accorgimenti di protezione : Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto

Forma fisica : granulare
Colore : bianco
Odore : gradevole

Altri informazioni

Densità apparente : 600 - 800 kg/m³
Idrosolubilità : ca.20 g/l
a 20 °C
pH : ca.3,8 a 7,5 g/l (20 °C)

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Reazioni pericolose : Reazioni pericolose: Facile autodecomposizione esotermica (> 130°C) per effetto del forte riscaldamento.

Prodotti di decomposizione pericolosi : Sviluppo di ossigeno e deboli vapori acidi di acido benzoico.
Monossido di carbonio
composti di zolfo

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta per via orale : DL50 ratto 2430 mg/kg
Irritante per la pelle : ratto, Moderato irritante
Sostanza da sottoporre al test: sospensione al 25
Irritante per gli occhi : su coniglio, Nessuna irritazione agli occhi
Sostanza da sottoporre al test: soluzione de1%

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Biodegradabilità : Rapidamente biodegradabile.
Metodo: OECD 301D / EEC 84/449 C6
Ossigeno chimico richiesto : 7100 mg/l

Perdes steril

No Change Service!

Versione 01.03

Data di revisione: 25.01.2006

Data di stampa 20.10.2006

(COD) 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 detergenti. 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. Non scaricare il flusso di lavaggio in acque libere o in sistemi fognari sanitari.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto : Nel rispetto della normativa vigente in materia, depositare in discarica insieme ai rifiuti urbani.


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

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

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

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Informazione generale : In UE, questo prodotto rientra nelle direttive sui biocidi 98/8/CE. Il prodotto è etichettato e classificato secondo le direttive CEE o le normative nazionali.

Simbolo : 

Xi
Irritante

Frase "R" : R36/38 Irritante per gli occhi e la pelle.

Frase "S" : S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
S28 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua.

Etichettatura speciale di determinate preparazioni : Etichettatura conformemente al regolamento (CE) n. 304/2004 5 - 15 % surfatanti anionici, < 5 % tensioattivi non ionici, < 5 % sapone, < 5 % fosfonati, profumi

Ulteriori Informazioni : Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre

Perdes steril No Change Service!

Versione 01.03

Data di revisione: 25.01.2006

Data di stampa 20.10.2006

II l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Normativa nazionale

Legislazione sul controllo dei principali pericoli di incidente che coinvolgono sostanze pericolose. : Non vengono applicate le direttive 96/82/CE

VOC-Contenuto : nessuno, Direttiva 1999/13/CE sulla limitazione delle emissioni dei composti organici volatili

VOC-Contenuto : nessuno, Svizzera. Ordinanza VOC, appendice II (prodotti)

16. ALTRE INFORMAZIONI

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

Testo di frasi R menzionati nella sezione 2

R 8 Può provocare l'accensione di materie combustibili.

R20/22 Nocivo per inalazione e ingestione.

R22 Nocivo per ingestione.

R34 Provoca ustioni.

R37/38 Irritante per le vie respiratorie e 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 sulle 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

Questa scheda di sicurezza rispetta le prescrizioni della Direttiva 2001/58/EC

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