

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA
secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006



PROGRAM RENEW

00000000000208099

Versione 1

Data di revisione 22.11.2007

Data di stampa 20.07.2009

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

Informazioni sul prodotto

Denominazione commerciale : PROGRAM RENEW
Utilizzazione della sostanza/del preparato : Preparazione ausiliaria per lavare
Unicamente ad uso di utilizzatori professionali.

Società : Werner & Mertz Italia Srl
Via Torino 25
20063 Cernusco sul Naviglio

Telefono : +3929273151
Telefax : +39292103822
Numero telefonico di chiamata urgente : +39-02-66 10 10 29
Scheda rilasciata da : Produktsicherheit@werner-mertz.com

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Consigli per l'uomo e per l'ambiente

Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Natura chimica : Detergente

Componenti pericolosi

Nome Chimico	No. CAS	Classificazione	Concentrazione [%]
ETHANEDIOIC ACID, DIHYDRATE	6153-56-6	Xn; R21/22	>= 80 - <= 100

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

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Informazione generale : Se i sintomi dovessero perdurare o se vi dovessero essere dubbi, consultare un medico. Allontanare dall'area di pericolo. Consultare un medico. Mostrare questa scheda di sicurezza al medico curante.

Inalazione : Portare all'aria aperta. In caso di esposizione prolungata, consultare un medico.

Contatto con la pelle : Togliere immediatamente gli indumenti e le scarpe contaminate. Lavare con sapone e molta acqua. In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006



PROGRAM RENEW

00000000000208099

Versione 1

Data di revisione 22.11.2007

Data di stampa 20.07.2009

Contatto con gli occhi : Proteggere l'occhio illeso. Come precauzione sciacquare gli occhi con acqua. Rimuovere le lenti a contatto. Sciacquare tenendo l'occhio ben spalancato. Qualora persista irritazione agli occhi, consultare un medico.

Ingestione : Sciacquare la bocca con acqua e berne abbondantemente. Non somministrare latte o bevande alcoliche. Non somministrare alcunchè a persone svenute. Chiamare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione idonei : Utilizzare sistemi estinguenti compatibili con la situazione locale e con l'ambiente circostante.

Pericoli specifici contro l'incendio : Non lasciare che i mezzi di estinzione penetrino nelle fognature o nei corsi d'acqua.

Equipaggiamento speciale di protezione per gli addetti all'estinzione degli incendi : In caso di incendio, indossare apparecchio respiratorio con apporto d'aria indipendente.

Ulteriori informazioni : Raccogliere separatamente le acque di spegnimento contaminate che non devono essere scaricate nelle fognature. Nel rispetto della normativa vigente smaltire sia le acque contaminate di spegnimento che i residui d'incendio.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni individuali : Usare i dispositivi di protezione individuali. Evitare la formazione di polvere. Non inalare polvere. Prevedere una ventilazione adeguata.

Precauzioni ambientali : Evitare che il materiale s'infiltri nelle canalizzazioni o nei corsi d'acqua. Non sono richieste particolari misure precauzionali per la salvaguardia dell'ambiente.

Metodi di pulizia : Ritirare e provvedere allo smaltimento senza creare polvere. Spazzare e spalare. Conservare in contenitori adatti e chiusi per lo smaltimento.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione

Avvertenze per un impiego sicuro : Evitare formazione di particelle respirabili. Non eccedere il limite d'esposizione professionale (Cf.Sez.8). Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Vedere Sezione 8 per i dispositivi di protezione individuale. Non mangiare, bere e fumare durante il lavoro.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni : Evitare la formazione di polvere. Adottare un'adeguata ventilazione nei luoghi dove si sviluppano le polveri.

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA
secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006



PROGRAM RENEW

000000000000208099

Versione 1

Data di revisione 22.11.2007

Data di stampa 20.07.2009

Immagazzinamento

Requisiti del magazzino e dei contenitori : Tenere il contenitore ermeticamente chiuso in un ambiente secco e ben ventilato. Immagazzinare a temperatura ambiente nel contenitore originale.

Altri informazioni : Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Componenti con limiti di esposizione

Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale.

Protezione individuale

Protezione respiratoria : In caso di formazione di polvere o aerosol, usare un respiratore con un filtro approvato.

Protezione delle mani : Guanti in alcool polivinilico o gomma nitrile butile I guanti di protezione selezionati devono soddisfare le esigenze della direttiva UE 89/89/CEE e gli standard EN 374 che ne derivano. Lavare con acqua e sapone i guanti prima di toglierli.

Protezione degli occhi : Bottiglia per il lavaggio oculare con acqua pura Occhiali di sicurezza ben aderenti

Protezione della pelle e del corpo : Abiti protettivi a tenuta di polvere Scegliere un tipo di protezione fisica in funzione dell'ammontare di concentrazione di sostanze pericolose al posto di lavoro.

Misure di igiene : Manipolare rispettando le buone pratiche di igiene industriale e di sicurezza adeguate. Non mangiare né bere durante l'impiego. Non fumare durante l'impiego. Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto

Forma fisica : cristallino

Colore : bianco

Odore : leggermente nitrico

Dati di sicurezza

Punto di infiammabilità : non applicabile

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA
secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006



PROGRAM RENEW

000000000000208099

Versione 1

Data di revisione 22.11.2007

Data di stampa 20.07.2009

Punto/intervallo di fusione : 101,5 °C
Punto/intervallo di ebollizione : 163,0 °C
Densità : 1.653,0 Kg/m³
Idrosolubilità : 102,0 g/l
a 20 °C

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare : nessun dato disponibile
Decomposizione termica : nessun dato disponibile
Reazioni pericolose : La polvere può formare miscele esplosive con aria.
: Stabilità:
Non vi sono pericoli che debbano essere specificatamente menzionati.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Irritante per la pelle : Secondo i criteri di classificazione dell'Unione Europea, il prodotto non e' considerato irritante della pelle.
Irritante per gli occhi : Secondo i criteri di classificazione dell'Unione Europea, il prodotto non e' considerato irritante degli occhi.
Sensibilizzazione : nessun dato disponibile
Ulteriori informazioni : nessun dato disponibile

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Informazioni supplementari sull'ecologia

Informazioni ecologiche supplementari : Non vi sono dati disponibili per questo prodotto.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto : Non disporre gli scarichi nella fognatura. Non contaminare stagni, canali o fossati con il prodotto chimico o il contenitore usato. Conferire le soluzioni non riciclabili e le eccedenze ad una società di smaltimento rifiuti autorizzata.
Contenitori contaminati : Svuotare i contenuti residui. Smaltire come prodotto inutilizzato. Non riutilizzare contenitori vuoti.

PROGRAM RENEW

00000000000208099

Versione 1

Data di revisione 22.11.2007

Data di stampa 20.07.2009

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

ADR/RID

Merci non pericolose

IATA

Merci non pericolose

IMDG

Merci non pericolose

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura secondo la Direttiva CE

Simbolo(i)

Xn



Nocivo

Componenti pericolosi da segnalare in etichetta:

- 6153-56-6 ETHANEDIOIC ACID, DIHYDRATE

Frase "R"

R21/22 : Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.

Frase "S"

- S 2 : Conservare fuori della portata dei bambini.
S24/25 : Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
S35 : Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni.
S46 : In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Normativa nazionale

Legislazione sui pericoli di incidenti rilevanti : 96/82/EC Aggiornamento: 2003
La direttiva 96/82/CE non si applica

16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo integrale delle frasi R citate nei Capitoli 2 e 3

R21/22 Nocivo a contatto con la pelle e per ingestione.

Ulteriori informazioni

Le informazioni riportate in questa Scheda di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei



PROGRAM RENEW

00000000000208099

Versione 1

Data di revisione 22.11.2007

Data di stampa 20.07.2009

modi più corretti e sicuri. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità del prodotto. Esse si riferiscono soltanto al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali o in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda di Sicurezza del Materiale.

Persona da contattare : Sviluppo prodotti / sicurezza prodotti