

Scheda di sicurezza
a norma dell'articolo 31, regolamento (CE) n. 1907/2006


Data di compilazione: 22.03.2009

Revisione: 22.03.2009

1 Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

- **Dati del prodotto**
 - **Denominazione commerciale:** Cura pavimenti Universal
 - **Articolo numero:**
400 3 1
400 3 110
 - **Utilizzazione della Sostanza / del Preparato:** Agenti curatori
 - **Produttore / Fornitore:**
Glessdox Srl
via Stazione, 18
I-39040 Termeno (BZ)
Tel.: 0471 828 777
Fax: 0471 828 778
 - **Indirizzo email della persona competente responsabile della scheda di dati di sicurezza:** *sdb@csb-online.de*
 - **Informazioni fornite da:** Riparto di vendite
 - **Informazioni di primo soccorso:**
Ufficio di consultazione per le intossicazioni:
Centro Antiveleeni (CAV), Azienda Ospedaliera Santa Maria degli Angeli - Pordenone
Tel.: 0434 399 698
- No. di telefono di emergenza della società: 0471 828 777

2 Identificazione dei pericoli

- **Classificazione di pericolosità:**
- 
Xi Irritante
- **Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente:**
R 38 Irritante per la pelle.
R 41 Rischio di gravi lesioni oculari.
 - **Sistema di classificazione:**
La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.

3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

- **Caratteristiche chimiche**
- **Descrizione:** Preparato acquoso

- **Sostanze pericolose:**

CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7	Alcool isopropilico Xi, F; R 11-36-67	2,5-10%
CAS: 68131-39-5 NLP: 500-195-7	Alcoli, C12-15, etossilati Xn, Xi; R 22-41	2,5-10%
CAS: 85711-69-9 EINECS: 288-330-3	Acido solfonico, C13-17-sec-alchil-, sali di sodio Xi; R 38-41	2,5-10%
CAS: 1310-73-2 EINECS: 215-185-5	Idrossido di sodio C; R 35	< 2,5%

- **Ulteriori indicazioni:** Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16

4 Misure di pronto soccorso

- **Indicazioni generali:** Allontanare immediatamente gli abiti contaminati dal prodotto.

(continua a pagina 2)

Scheda di sicurezza
a norma dell'articolo 31, regolamento (CE) n. 1907/2006

Data di compilazione: 22.03.2009

Revisione: 22.03.2009

Denominazione commerciale: Cura pavimenti Universal

(Segue da pagina 1)

- **Inalazione:**
Portare in zona ben areata, praticare eventualmente la respirazione artificiale, tenere al caldo. Se i disturbi persistono consultare il medico.
- **Contatto con la pelle:**
Lavarsi con molta acqua.
In caso di irritazioni cutanee persistenti consultare il medico.
- **Contatto con gli occhi:**
Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.
Proteggere l'occhio non colpito.
Chiamare immediatamente il medico
- **Ingestione:**
Risciacquare la bocca e bere molta acqua.
Non provocare vomito - pericolo di aspirazione (pneumonia chimica)
Sottoporre a cure mediche.
- **Indicazioni per il medico:**
- **Pericoli:** Rischio di polmonite

5 Misure antincendio

- **Mezzi di estinzione idonei:** Adottare provvedimenti antiincendio nei dintorni della zona colpita.
- **Rischi specifici dovuti alla sostanza, ai suoi prodotti della combustione o ai gas liberati:**
Gas/vapori infiammabili
Ossidi di zolfo (SOx)
Monossido di carbonio (CO) e anidride carbonica (CO₂)
In determinate condizioni di incendio non sono da escludere tracce di altre sostanze nocive.
- **Mezzi protettivi specifici:** Portare un respiratore ad alimentazione autonoma.
- **Altre indicazioni**
Smaltire come previsto dalle norme di legge i residui dell'incendio e l'acqua contaminata usata per lo spegnimento.

6 Misure in caso di rilascio accidentale

- **Misure cautelari rivolte alle persone:**
Garantire una sufficiente ventilazione.
Allontanare fonti infiammabili.
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
Non inalare vapore.
Allontanare le persone e rimanere sul lato protetto dal vento.
- **Misure di protezione ambientale:**
Far precipitare con un getto d'acqua gas/vapori/nebbie.
Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.
In caso di infiltrazione nei corpi d'acqua o nelle fognature avvertire le autorità competenti.
- **Metodi di pulitura/assorbimento:**
Provvedere ad una sufficiente areazione.
Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).
Effettuare il recupero o lo smaltimento in apposito serbatoi.
Smaltire il materiale raccolto come previsto dalla legge.

7 Manipolazione e immagazzinamento

- **Manipolazione:**
- **Indicazioni per una manipolazione sicura:**
Accurata ventilazione/aspirazione nei luoghi di lavoro.
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

(continua a pagina 3)

Scheda di sicurezza
a norma dell'articolo 31, regolamento (CE) n. 1907/2006

Data di compilazione: 22.03.2009

Revisione: 22.03.2009

Denominazione commerciale: Cura pavimenti Universal

(Segue da pagina 2)

*Non inalare vapore.**Rispettare la concentrazione massima nell' ambiente di lavoro.***· Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:***Adottare provvedimenti contro cariche elettrostatiche.**Non spruzzare contro fiamme o su corpi bollenti.**Tenere lontano da fonti di calore, non fumare.**I vapori uniti all'aria possono formare una miscela esplosiva.**Nei fusti svuotati possono crearsi miscele infiammabili.***· Stoccaggio:****· Requisiti dei magazzini e dei recipienti:** *Osservare le disposizioni relative alla protezione dei corpi d' acqua.***· Indicazioni sullo stoccaggio misto:** *Non conservare a contatto con alimenti.***· Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:***Conservare i recipienti in un luogo ben ventilato.**Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi.**Proteggere dal gelo.**Conservare sotto chiave o lontano dalla portata dei bambini.***8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale****· Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici:** *Nessun dato ulteriore, vedere punto 7***· Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro****67-63-0 Alcool isopropilico**

TWA (Italia)	Valore a breve termine: 983 mg/m ³ , 400 ppm
	Valore a lungo termine: 491,5 mg/m ³ , 200 ppm
	A4

1310-73-2 Idrossido di sodio

TWA (Italia)	Valore a breve termine: C 2 mg/m ³ , C 1,2 ppm
--------------	---

· Ulteriori indicazioni: *Le liste valide alla data di compilazione sono state usate come base.***· Mezzi protettivi individuali****· Norme generali protettive e di igiene del lavoro:***Tenere lontano da cibo, bevande e foraggi.**Togliere immediatamente gli abiti contaminati.**Durante il lavoro è vietato mangiare, bere, fumare, fiutare tabacco.**Non inalare vapori.**Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.**Lavarsi le mani prima dell'intervallo o a lavoro terminato.**Proteggere preventivamente la pelle con apposite pomate.***· Maschera protettiva:** *Ricorrere a respiratori solo in caso di formazione di aerosol o nebbia.***· Guanti protettivi:***Guanti protettivi**Scegliere i guanti in considerazione dei tempi di permeazione, dei tassi di permeazione e della degradazione .**Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/ la sostanza/ la formulazione.**Prima di ogni nuovo utilizzo dei guanti è da controllare l'impermeabilità.**Per evitare problemi cutanei ridurre l'utilizzo dei guanti al minimo indispensabile.**A causa della mancanza di tests non può essere consigliato alcun tipo di materiale per i guanti con cui manipolare il prodotto / la formulazione / la miscela di sostanze chimiche.***· Materiale dei guanti***La scelta dei guanti adatti non dipende soltanto dal materiale bensì 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 al fornitore dei guanti il tempo di permeazione preciso che dovrà essere rigorosamente osservato.***· Occhiali protettivi:** *Occhiali protettivi a tenuta*

(continua a pagina 4)

Scheda di sicurezza
a norma dell'articolo 31, regolamento (CE) n. 1907/2006

Data di compilazione: 22.03.2009

Revisione: 22.03.2009

Denominazione commerciale: Cura pavimenti Universal

(Segue da pagina 3)

· **Tuta protettiva:** Tuta protettiva

9 Proprietà fisiche e chimiche

· **Indicazioni generali**

Forma: liquido
Colore: in conformità con la denominazione del prodotto

· **Odore:**
· **Cambiamento di stato**

Temperatura di fusione/ambito di fusione: non definito
Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione: ≥ 82 °C

· **Punto di infiammabilità:** non definito

· **Pericolo di esplosione:** non definito

· **Densità:** non definito

· **Solubilità in/Miscibilità con**

Acqua: completamente miscibile

10 Stabilità e reattività

· **Decomposizione termica/ condizioni da evitare:**

Il prodotto non si decompone se manipolato e immagazzinato secondo le norme.
Evitare urto, sfregamento, calore, scintille e cariche elettrostatiche.

· **Sostanze da evitare:** Ossidanti

· **Reazioni pericolose**

Recipienti vuoti sporchi possono contenere gas di prodotto, che uniti all'aria formano miscele esplosive.

· **Prodotti di decomposizione pericolosi:**

Ossidi di zolfo (SO_x)
Monossido di carbonio (CO) e anidride carbonica (CO₂)

11 Informazioni tossicologiche

· **Tossicità acuta:**

· **Irritabilità primaria:**

· **Sulla pelle:** Irrita la pelle e le mucose

· **Sugli occhi:** Forte irritazione con rischio di gravi lesioni oculari

· **Sensibilizzazione:** Non si conoscono effetti sensibilizzanti

· **Ulteriori dati tossicologici:**

Il prodotto, in base al metodo di calcolo della direttiva generale della Comunità sulla classificazione dei preparati nella sua ultima versione valida, presenta i seguenti rischi:
Irritante

12 Informazioni ecologiche

· **Dati sulla eliminazione (persistenza e biodegradabilità)**

· **Grado di eliminazione:** non definito

· **Comportamento in compartimenti ambientali:**

· **Mobilità e potenziale di bioaccumulazione** non definito

· **Effetti tossici per l'ambiente:**

· **Tossicità acquatica:** non definito

· **Ulteriori indicazioni:**

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

(continua a pagina 5)

Scheda di sicurezza
a norma dell'articolo 31, regolamento (CE) n. 1907/2006

Data di compilazione: 22.03.2009

Revisione: 22.03.2009

Denominazione commerciale: Cura pavimenti Universal

(Segue da pagina 4)

delle autorità competenti degli Stati Membri e saranno forniti alle suddette autorità su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore del formulato.
Pericolosità per le acque classe 1 (WGK) (Autoclassificazione): poco pericoloso

13 Considerazioni sullo smaltimento

- **Prodotto:**
- **Consigli:** Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.
- **Catalogo europeo dei rifiuti**
Il codice di rifiuto nel CER (catalogo europeo dei rifiuti) è inserito nel contesto a cui si riferisce.
- **Imballaggi non puliti:**
- **Consigli:** Smaltimento in conformità con le disposizioni amministrative.
- **Detergente consigliato:** Acqua eventualmente con l'aggiunta di detersivi.

14 Informazioni sul trasporto

- **Trasporto stradale/ferroviario ADR/RID (oltre confine):**
- **Classe ADR/RID:** -

- **Trasporto marittimo IMDG/GGVSee:**
- **Classe IMDG/GGVSee:** -

- **Trasporto aereo ICAO-TI e IATA-DGR:**
- **Classe ICAO/IATA:** -

- **Trasporto/ulteriori indicazioni:** Prodotto non a rischio in base ai regolamenti sopra indicati.

15 Informazioni sulla regolamentazione

- **Classificazione secondo le direttive CEE:**
Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CE/alle relative norme nazionali.
- **Sigla e etichettatura di pericolosità del prodotto:**



Xi Irritante

- **Natura dei rischi specifici (frasi R)**
38 Irritante per la pelle.
41 Rischio di gravi lesioni oculari.
- **Consigli di prudenza (frasi S)**
2 Conservare fuori della portata dei bambini.
26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
28 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua.
37/39 Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.
46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
56 Smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

- **Composti in base alle Regolamento (CE) N. 648/2004:**

tensoattivi non ionici, tensoattivi anionici

< 5%

BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE

(continua a pagina 6)

Scheda di sicurezza
a norma dell'articolo 31, regolamento (CE) n. 1907/2006

Data di compilazione: 22.03.2009

Revisione: 22.03.2009

Denominazione commerciale: Cura pavimenti Universal

(Segue da pagina 5)

- **Disposizioni nazionali:**
- **Indicazioni relative alla limitazione delle attività lavorative:**
Osservare le limitazioni di impiego per bambini.
- **Classe di pericolosità per le acque:**
Pericolosità per le acque classe 1 (WGK) (Autoclassificazione): poco pericoloso

16 Altre informazioni

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

· Frasi R rilevanti

Le frasi R assegnate si riferiscono all'/agli ingrediente/i e NON rappresentano la classificazione del preparato.

- 11 Facilmente infiammabile.*
- 22 Nocivo per ingestione.*
- 35 Provoca gravi ustioni.*
- 36 Irritante per gli occhi.*
- 38 Irritante per la pelle.*
- 41 Rischio di gravi lesioni oculari.*
- 67 L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.*

· Scheda rilasciata da:

C.S.B. GmbH Phone: +49 - 2151 - 652086-0
Parkstraße 29 Fax: +49 - 2151 - 652086-9
D-47829 Krefeld