

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-SD

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 046

Pagina 1 di 5

1. Identificazione della sostanza/ preparato e della società/dell'impresa**Identificazione della sostanza o preparato**

LEYCO-SD

Identificazione della società/impresa

Ditta : Leyco Chemische Leyde GmbH
 Indirizzo : Industriestraße 155
 Città : D--50999 Köln
 Telefono : ++49 (0) 2236-966-00-0
 Person da contattare : Eckart Inkemann
 Dipartimento responsabile : Eckart Inkemann
 Telefono d'emergenza : 0049 (0) 2236 966 00 29

Telefax : ++49 (0)
2236-966-00-10
 Telefono : ++49 (0)
2236-966-00-29

2. Identificazione dei pericoli**Classificazione**

Indicazioni di pericolo : Nocivo
 Frasi "R" :
 Provoca ustioni.
 Irritante per le vie respiratorie.
 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
 Nocivo: possibilità di effetti irreversibili per inalazione ed ingestione. (OLD)
 Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

3. Composizione/Informazione sugli ingredienti**Caratterizzazione chimica (preparato)****Componenti pericolosi**

No. CE	No. CAS	Nome chimico	Quantità	Classificazione
203-856-5	111-30-8	Glutaral; Glutaraldehyd	5-10 %	T, C, N R23/25-34-42/43-50
230-525-2	7173-51-5	Didecyldimethylammoniumchlorid	5-10 %	Xn, C R22-34
	68515-73-1	Nichtionische Tenside	1-5 %	Xn R22-41
200-001-8	50-00-0	Formaldehyd ... %	< 4 %	Carc. Cat. 3, T, C R40-23/24/25-34-43

L'intera versione delle frasi R indicate si trova nella sezione 16.

4. Misure di pronto soccorso**Informazioni generali**

Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate.

In seguito ad inalazione

In caso di irritazione polmonare primo trattamento con aerosol desametasone (spray). Portare all'aria aperta. Tenere al caldo in un locale tranquillo. Consultare un medico Sdraiare l'infortunato in posizione di riposo, coprirlo e tenerlo al caldo.

In seguito a contatto con la pelle

Lavare subito con sapone ed acqua abbondante.

In seguito a contatto con gli occhi

Sciacquare abbondantemente con molta acqua, anche sotto le palpebre

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-SD

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 046

Pagina 2 di 5

In seguito ad ingestione

Chiamare immediatamente un medico. Non provocare il vomito.

5. Misure antincendio**Idonei mezzi estinguenti**Utilizzare prodotti chimici secchi, CO₂, acqua nebulizzata o schiumogeno**Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio**

In caso di incendio, usare un apparecchio respiratorio integrato.

6. Misure in caso di rilascio accidentale**Precauzioni per le persone**

Usare mezzi di protezione personali. Evacuare il personale in aree di sicurezza.

Precauzioni ambientali

Non scaricare il flusso di lavaggio in acque libere o in sistemi fognari sanitari. Diluire con acqua.

Metodi di bonifica

Prosciugare con materiali inerti (p.es. sabbia, tripoli, legante per acidi, legante universale, segatura).

Sciacquare con acqua.

Ulteriori dati

Prevedere una ventilazione adeguata.

7. Manipolazione e immagazzinamento**Manipolazione****Indicazioni per la sicurezza d'impiego**

Conservare ben chiuso. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

Immagazzinamento**Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio**

Conservare ben chiuso.

8. Controllo dell'esposizione/Protezione individuale**Valori limite per l'esposizione****Controllo dell'esposizione****Misure generali di protezione ed igiene**

Tener lontano da cibi, bevande e alimenti per animali. Rimuovere e lavare indumenti contaminati prima di riutilizzarli. Lavarsi le mani prima delle pause ed alla fine della giornata lavorativa. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

Protezione delle mani

guanti di protezione

Protezione degli occhi

occhiali di sicurezza

9. Proprietà fisiche e chimiche**Informazioni generali**

Stato fisico :	liquido
Colore :	rosso
Odore :	caratteristico/a

Importanti informazioni, sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-SD

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 046

Pagina 3 di 5

Metodo di determinazione

Valore pH (a 20 °C) :	3,2
Cambiamenti in stato fisico	
Punto di fusione :	non determinato
Punto di ebollizione :	100 °C
Pressione vapore :	23 hPa
(a 20 °C)	
Pressione vapore :	< 110 hPa
(a 50 °C)	
Densità (a 20 °C) :	1,05 g/cm ³
Idrosolubilità :	miscibile
(a 20 °C)	
Viscosità / dinamico :	20 mPa·s
(a 20 °C)	

10. Stabilità e reattività**11. Informazioni tossicologiche****Tossicità acuta**

DL50/orale/su ratto = 2000-5000 mg/kg

Effetti corrosivi ed irritanti

Irritante per gli occhi.

Ulteriori dati per le analisi

effetti corrosivi

12. Informazioni ecologiche**Ecotossicità**

Contiene tensioattivo biodegradabile oltre il 90%.

Persistenza e degradabilità

Ili tensioattivi contenuti in questo formulato e conformi 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.

Ulteriori dati

contaminante dell'acqua

13. Considerazioni sullo smaltimento**Informazioni sull'eliminazione**

Smaltire come rifiuto speciale secondo le normative locali e nazionali.

Codice Europeo Rifiuti del prodotto

070601 RIFIUTI DEI PROCESSI CHIMICI ORGANICI; rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detersivi, disinfettanti e cosmetici; soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri
Classificato come rifiuto pericoloso.

Smaltimento degli imballi contaminati e detersivi raccomandati

Pulire il recipiente con acqua.

14. Informazioni sul trasporto**Trasporto stradale ADR/RID**

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-SD

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 046

Pagina 4 di 5

Classe ADR/RID : Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

Trasporto fluviale

Classe ADNR : Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

Trasporto per nave

Code IMDG : Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

Trasporto aereo

Classe ICAO/IATA : Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

15. Informazioni sulla regolamentazione**Etichettatura**

Simboli di avvertimento : Xn - Nocivo



Xn - Nocivo

Fraasi R

- 34 Provoca ustioni.
- 37 Irritante per le vie respiratorie.
- 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
- 4O/20/22 Nocivo: possibilità di effetti irreversibili per inalazione ed ingestione. (OLD)
- 42/43 Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

Fraasi S

- 23 Non respirare i Aerosol.
- 24 Evitare il contatto con la pelle.
- 26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
- 45 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).
- 46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
- 36/37/39 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

Regolamentazione UE**Ulteriori dati**

Directive 98/8EC the product is notified baua: Reg. No. N-27522

Regolamentazione nazionale

Contaminante dell'acqua-classe : 2 - pericoloso per le acque

16. Altre informazioni**Testo integrale delle fraasi R citate nei Capitoli 2 e 3**

- 22 Nocivo per ingestione.
- 34 Provoca ustioni.
- 37 Irritante per le vie respiratorie.
- 41 Rischio di gravi lesioni oculari.
- 43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
- 50 Altamente tossico per gli organismi acquatici.
- 23/25 Tossico per inalazione e ingestione.
- 23/24/25 Tossico per inalazione, contatto con la pelle e per ingestione.
- 4O/20/22 Nocivo: possibilità di effetti irreversibili per inalazione ed ingestione. (OLD)
- 42/43 Può provocare sensibilizzazione per inalazione e contatto con la pelle.

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-SD

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 046

Pagina 5 di 5

Ulteriori informazioni

I dati si basano sul nostro attuale livello di conoscenza. Essi, tuttavia, non costituiscono garanzia delle proprietà dei prodotti né rappresentano il perfezionamento di alcun rapporto legale. Il destinatario del nostro prodotto è il solo responsabile del rispetto delle leggi e delle normative vigenti.

(Tutti i dati relativi agli ingredienti pericolosi sono stati rispettivamente ricavati dall'ultima versione del foglio dati di sicurezza del subfornitore.)