

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-PROTECT 3

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 78

Pagina 1 di 4

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

LEYCO-PROTECT 3

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**

Sostanza o preparato non pericolosi, secondo le direttive CE 67/548/CEE o 99/45/CE.

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

No. CE	No. CAS	Nome chimico	Quantità	Classificazione
203-961-6	112-34-5	2-(2-Butoxyethoxy)ethanol (vgl. Butyldiglykol)	1-10 %	Xi R36
	111-90-0	2-Ethoxy-ethoxyethanol	1-10 %	Xi R36

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

4. Misure di pronto soccorso**In seguito a contatto con la pelle**

Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate.

In seguito a contatto con gli occhi

Sciacquare abbondantemente con molta acqua, anche sotto le palpebre

In seguito ad ingestione

Far bere immediatamente grandi quantità d'acqua. Non provocare il vomito. Chiamare immediatamente un medico.

5. Misure antincendio**Idonei mezzi estinguenti**Utilizzare prodotti chimici secchi, CO₂, acqua nebulizzata o schiumogeno**6. Misure in caso di rilascio accidentale****Precauzioni ambientali**

Non scaricare il flusso di lavaggio in acque libere o in sistemi fognari sanitari. Asciugare con materiale assorbente (es. panno, strofinaccio). Dopo la rimozione pulire ogni traccia con acqua.

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-PROTECT 3

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 78

Pagina 2 di 4

7. Manipolazione e immagazzinamento**Manipolazione****Immagazzinamento****Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio**

Tenere lontano dal calore. Proteggere da rischio di gelo

8. Controllo dell'esposizione/Protezione individuale**Valori limite per l'esposizione****Controllo dell'esposizione****Protezione delle mani**

guanti di protezione: guanti resistenti al solvente (gomma butilica)

Protezione degli occhi

occhiali di sicurezza

Protezione della pelle

tuta di protezione

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

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

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

	Metodo di determinazione
Valore pH (a 20 °C) :	4 - 5
Cambiamenti in stato fisico	
Punto di fusione :	nessun dato disponibile
Punto di ebollizione :	100 °C
Punto di infiammabilità :	non applicabile
Infiammabilità	non applicabile
Proprieta' esplosive	
non applicabile	
Inferiore Limiti di esplosività :	non applicabile
Superiore Limiti di esplosività :	non applicabile
Pressione vapore :	nessun dato disponibile
Pressione vapore :	nessun dato disponibile
Densità (a 20 °C) :	0,98 g/cm ³
Idrosolubilità :	miscibile
(a 20 °C)	
Coefficiente di ripartizione :	nessun dato disponibile
Viscosità / dinamico :	simile all'acqua
(a 20 °C)	
Solvente-Differenzia-Test	
non applicabile	

Altre informazioni

Temperatura di autoaccensione non applicabile
 Solido :

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-PROTECT 3

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 78

Pagina 3 di 4

Gas :

Temperatura di accensione :

non applicabile

10. Stabilità e reattività**Condizioni da evitare**

Calore rischio di gelo

11. Informazioni tossicologiche**12. Informazioni ecologiche****13. Considerazioni sullo smaltimento****Codice Europeo Rifiuti del prodotto**

120112 RIFIUTI PRODOTTI DALLA LAVORAZIONE E DAL TRATTAMENTO FISICO E MECCANICO SUPERFICIALE DI METALLI E PLASTICA; rifiuti prodotti dalla lavorazione e dal trattamento fisico e meccanico superficiale di metalli e plastiche; cere e grassi esauriti
Classificato come rifiuto pericoloso.

14. Informazioni sul trasporto**Trasporto stradale ADR/RID****Denominazione corretta per la spedizione**

Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

Trasporto fluviale**Denominazione corretta per la spedizione**

Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

Trasporto per nave**Denominazione corretta per la spedizione**

Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

Trasporto aereo**Denominazione corretta per la spedizione**

Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

15. Informazioni sulla regolamentazione**Etichettatura****Componenti determinanti il pericolo**

Sostanza o preparato non pericolosi, secondo le direttive CE 67/548/CEE o 99/45/CE.

Regolamentazione nazionale**16. Altre informazioni****Testo integrale delle frasi R citate nei Capitoli 2 e 3**

36 Irritante per gli occhi.

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.

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-PROTECT 3

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 78

Pagina 4 di 4

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