

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-ODEUR**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 126

Pagina 1 di 3

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

LEYCO-ODEUR

**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****3. Composizione/Informazione sugli ingredienti**

Caratterizzazione chimica ( preparato )

**Componenti pericolosi**

No. CE	No. CAS	Nome chimico	Quantità	Classificazione
	39354-45-5	Dinatrium-Fettalkoholpolyglykoethersulfosuccinat	< 5 %	Xi R41

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

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

Non sussistono pericoli tali da richiedere speciali misure di pronto soccorso.

**In seguito ad inalazione**

Portare all'aria aperta.

**In seguito a contatto con la pelle**

Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate. Lavare subito con sapone ed acqua abbondante.

**In seguito a contatto con gli occhi**

Sciacquare immediatamente gli occhi con molta acqua.

**In seguito ad ingestione**

In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.

**5. Misure antincendio****Idonei mezzi estinguenti**Adattare i metodi di estinzione all'ambiente. Utilizzare prodotti chimici secchi, CO<sub>2</sub>, acqua nebulizzata o schiumogeno**6. Misure in caso di rilascio accidentale****Precauzioni per le persone**

Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate.

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-ODEUR**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 126

Pagina 2 di 3

**Precauzioni ambientali**

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

**Metodi di bonifica**

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

**Ulteriori dati**

Non vi sono condizioni che debbano essere specificatamente menzionate

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

Proteggere da rischio di gelo. Tenere lontano dal calore.

**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. Manipolare rispettando una buona igiene industriale e le misure di sicurezza adeguate.

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

Stato fisico :	liquido
Colore :	incolore
Odore :	neutro

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

Valore pH (a 20 °C) :	6,5	Metodo di determinazione
-----------------------	-----	--------------------------

**Cambiamenti in stato fisico**

Punto di fusione :	nessun dato disponibile
Punto di ebollizione :	nessun dato disponibile
Pressione vapore :	nessun dato disponibile
Pressione vapore :	nessun dato disponibile
Densità (a 20 °C) :	1,018 g/cm <sup>3</sup>
Idrosolubilità : (a 20 °C)	miscibile

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

Nessuna decomposizione se impiegato secondo le apposite istruzioni.

**11. Informazioni tossicologiche****Tossicità acuta**

Non si conoscono effetti avversi sulla salute umana provocati da questo prodotto.

**12. Informazioni ecologiche**

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-ODEUR**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 126

Pagina 3 di 3

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

Contattare le autorità locali competenti.

**Smaltimento degli imballi contaminati e detergenti raccomandati**

Pulire il recipiente con acqua.

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

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

**Trasporto fluviale**

Classe ADN/R : 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****Regolamentazione nazionale**

Contaminante dell'acqua-classe : 1 - poco pericoloso per le acque

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

41 Rischio di gravi lesioni oculari.

**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.)*