

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-RASANT

Data di stampa: 24.06.2010

Numero del materiale: 118

Pagina 1 di 4

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

LEYCO-RASANT

Denominazione dell'impresa

Ditta: Leyco Chemische Leyde GmbH
 Indirizzo: Industriestraße 155
 Città: D--50999 Köln
 Telefono: ++49 (0) 2236-966-00-0
 E-Mail: inkemann@leyde.com
 Persona da contattare: Eckart Inkemann
 Internet: www.leyde.com
 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**

Fraasi "R":
 Nocivo per ingestione.
 Irritante per gli occhi.

3. Composizione/Informazioni sugli ingredienti

Caratterizzazione chimica (Miscela)

Componenti pericolosi

No. CE	No. CAS	Nome chimico	Quantità	Classificazione
257-573-7	51981-21-6	Tetrasodium N,N-bis(carboxylatomethyl)-L-glutamate	5 - 10 %	Xi R36/38
	24939-91-8	IsotridecanoethoxylatIsotridecanoethoxyla te	1-5 %	Xn R22-41

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

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

Lavare subito con sapone ed acqua abbondante.

In seguito a contatto con gli occhi

Sciacquare immediatamente gli occhi con molta acqua. Consultare un medico

In seguito ad ingestione

Sciacquarsi la bocca. Consultare un medico Non provocare il vomito.

5. Misure di lotta antincendio**Idonei mezzi estinguenti**

Utilizzare prodotti chimici secchi, CO2, acqua nebulizzata o schiumogeno

6. Misure in caso di rilascio accidentale

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-RASANT

Data di stampa: 24.06.2010

Numero del materiale: 118

Pagina 2 di 4

Precauzioni per le persone

Spazzare prontamente i granuli dal pavimento per evitare di scivolare.

Precauzioni ambientali

Diluire con acqua.

Metodi di bonifica

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

7. Manipolazione e immagazzinamento**Manipolazione****Immagazzinamento****Ulteriori dati**

Conservare ben chiuso.

Impieghi particolari/sostanza/e sostitutiva/e**8. Controlli 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:	giallo
Odore:	aromatico

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

	Metodo di determinazione
Valore pH (a 20 °C):	11,9
Cambiamenti in stato fisico	
Punto di fusione:	non determinato
Punto di ebollizione:	100 °C
Punto di infiammabilità:	non applicabile
Pressione vapore: (a 20 °C)	23 hPa
Pressione vapore: (a 50 °C)	< 110 hPa

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-RASANT

Data di stampa: 24.06.2010

Numero del materiale: 118

Pagina 3 di 4

Densità (a 20 °C):

1,04 g/cm³Idrosolubilità:
(a 20 °C)

miscibile

10. Stabilità e reattività**11. Informazioni tossicologiche****12. Informazioni ecologiche****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.

Altri effetti avversi

Non contaminare la rete idrica con il materiale. Non scaricare il prodotto nelle fogne.

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

Non scaricare il flusso di lavaggio in acque libere o in sistemi fognari sanitari. Conferire le soluzioni non riciclabili e le eccedenze ad una società di smaltimento rifiuti autorizzata.

Codice Europeo Rifiuti dello scarto 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**

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****Frase R**

22 Nocivo per ingestione.
36 Irritante per gli occhi.

Frase S

02 Conservare fuori della portata dei bambini.
26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-RASANT

Data di stampa: 24.06.2010

Numero del materiale: 118

Pagina 4 di 4

46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

Regolamentazione nazionale

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

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

22	Nocivo per ingestione.
36	Irritante per gli occhi.
36/38	Irritante per gli occhi e la pelle.
41	Rischio di gravi lesioni oculari.

Ulteriori dati

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.)