

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-CARAVAN

Data di stampa : 31.07.2007

Numero del materiale : 198

Pagina 1 di 4

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

LEYCO-CARAVAN

Utilizzazione della sostanza/preparato

agente pulente

Identificazione della società/impresa

Ditta : Leyco Chemische Leyde GmbH
 Indirizzo : Industriestraße 155
 Città : D--50999 Köln
 Telefono : ++49 (0) 2236-966-00-0
 Telefax : ++49 (0) 2236-966-00-10
 Persona da contattare : Eckart Inkemann
 Telefono : ++49 (0) 2236-966-00-29
 Dipartimento responsabile : Eckart Inkemann
 Telefono d'emergenza : 0049 (0) 2236 966 00 29

2. Identificazione dei pericoli**Classificazione**

Questo prodotto non è pericoloso e non necessita di essere etichettato secondo la direttiva CEE 67/548 e successivi emendamenti.

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

No. CE	No. CAS	Nome chimico	Quantità	Classificazione
203-961-6	68515-73-1	Nichtionische Tenside	5 - 10 %	Xn R22-41
	112-34-5	2-(2-butossietossi)etanolo, dietilenglicol(mono)butiletene	1 - 5 %	Xi R36
229-912-9	6834-92-0	disodio metasilicato, metasilicato di disodio	1 - 5 %	C, Xi R34-37
	5064-31-3	Trinatriumnitrolotriacetat	1 - 5 %	Xi R36
	2717-15-9	Anionische Tenside	< 1 %	Xn R22-38-41

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

4. Misure di pronto 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 antincendio**Idonei mezzi estinguenti**

Utilizzare prodotti chimici secchi, CO₂, acqua nebulizzata o schiumogeno

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-CARAVAN

Data di stampa : 31.07.2007

Numero del materiale : 198

Pagina 2 di 4

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

Spazzare prontamente i granuli dal pavimento per evitare di scivolare.

Precauzioni ambientali

Diluire con acqua. 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).

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

Non respirare vapori o aerosol.

Immagazzinamento**Ulteriori dati**

Conservare ben chiuso.

8. Controllo dell'esposizione/Protezione individuale**Valori limite per l'esposizione****Valori limite di soglia adottati**

No. CAS	Sostanza	ml/m ³	mg/m ³	fib/cc	Categoria	Provenienza
112-34-5	2-(2-Butossietossi)etanolo	10	67,5		TWA (8 h)	UE
		-	-		STEL (15 min)	UE

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 : verde
 Odore : caratteristico/a

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

Metodo di determinazione

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-CARAVAN

Data di stampa : 31.07.2007

Numero del materiale : 198

Pagina 3 di 4

Valore pH (a 20 °C) : ca.12,2

Cambiamenti in stato fisico

Punto di fusione : ca. -3 °C

Punto di ebollizione : 100 °C

Punto di infiammabilità : non applicabile

Pressione vapore : 23 hPa
(a 20 °C)Pressione vapore : < 110 hPa
(a 50 °C)Densità (a 20 °C) : 1,08 g/cm³Idrosolubilità : miscibile
(a 20 °C)**10. Stabilità e reattività****11. Informazioni tossicologiche****12. Informazioni ecologiche****Ecotossicità**

Contiene tensioattivo biodegradabile oltre il 90%.

Persistenza e degradabilità

Ili tensioattivi contenuti in questo formulato e conformi ai criteri di biodegradabilitastabiliti 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****Denominazione corretta per la spedizione**

Derrate non pericolose in termini di ADR/RID, ADN, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

15. Informazioni sulla regolamentazione**Etichettatura**

Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

LEYCO-CARAVAN

Data di stampa : 31.07.2007

Numero del materiale : 198

Pagina 4 di 4

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.
- 28 In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua .
- 46 In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.
- 37/39 Usare guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.

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**

- 22 Nocivo per ingestione.
- 34 Provoca ustioni.
- 36 Irritante per gli occhi.
- 37 Irritante per le vie respiratorie.
- 38 Irritante per la pelle.
- 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.)