

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-BIO CYM**

Data di stampa : 30.07.2007

Numero del materiale : 136

Pagina 1 di 3

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

LEYCO-BIO CYM

**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
	21	Gemisch aus nicht pathogenen Bakterienkulturen	100 %	

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 a contatto con la pelle**

Sciacquare con acqua.

**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. Portare all'aria aperta. 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 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.

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-BIO CYM**

Data di stampa : 30.07.2007

Numero del materiale : 136

Pagina 2 di 3

**Metodi di bonifica**

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

**7. Manipolazione e immagazzinamento****Manipolazione****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 : bianco sospensione  
Odore : gradevole

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

	Metodo di determinazione
Valore pH (a 20 °C) :	5-7,5
<b>Cambiamenti in stato fisico</b>	
Punto di fusione :	non determinato
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) :	0,95 g/cm <sup>3</sup>
Idrosolubilità :	miscibile
(a 20 °C)	
Viscosità / dinamico :	6 mPa·s
(a 23 °C)	

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

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-BIO CYM**

Data di stampa : 30.07.2007

Numero del materiale : 136

Pagina 3 di 3

**Effetti corrosivi ed irritanti**

Irritante per gli occhi. Il contatto prolungato con la pelle può causarne l'irritazione.

**12. Informazioni ecologiche****Ulteriori dati**

contaminante lieve dell'acqua Non scaricare il flusso di lavaggio in acque libere o in sistemi fognari sanitari. Diluire abbondantemente con acqua.

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

Smaltire come rifiuto speciale secondo le normative locali e nazionali. Può essere scaricato come residuo osservando i regolamenti locali.

**Codice Europeo Rifiuti del prodotto**

200108 RIFIUTI URBANI (RIFIUTI DOMESTICI E ASSIMILABILI PRODOTTI DA ATTIVITÀ COMMERCIALI E INDUSTRIALI NONCHÉ DALLE ISTITUZIONI) INCLUSI I RIFIUTI DELLA RACCOLTA DIFFERENZIATA; frazioni oggetto di raccolta differenziata (tranne 15 01); rifiuti biodegradabili di cucine e mense

**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 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****Regolamentazione nazionale**

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

**16. Altre informazioni****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.)*