

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-BOND AC**

Data di stampa : 08.08.2007

Numero del materiale : 093

Pagina 1 di 4

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

LEYCO-BOND AC

**Identificazione della società/impresa**

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

**2. Identificazione dei pericoli****Classificazione**

Nessun rischio derivante dal materiale così fornito.

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

wässrige Acrylpolymerdispersion

**Ulteriori dati**

Non vi sono ingredienti pericolosi secondo le direttive 91/155/CEE

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

Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate.

**In seguito ad inalazione**

Portare all'aria aperta. In caso di persistenza dei disturbi consultare un medico.

**In seguito a contatto con la pelle**

Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate. Lavare subito con sapone ed acqua abbondante. Se l'irritazione cutanea persiste, chiamare un medico.

**In seguito a contatto con gli occhi**

Sciacquare abbondantemente con molta acqua, anche sotto le palpebre Consultare un medico

**In seguito ad ingestione**

Non provocare il vomito. Consultare un medico

**5. Misure antincendio****Idonei mezzi estinguenti**Utilizzare prodotti chimici secchi, CO<sub>2</sub>, acqua nebulizzata o schiumogeno**Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza o dal preparato, dai prodotti della combustione o dai gas prodotti**

In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi.

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

## Scheda di sicurezza

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

### LEYCO-BOND AC

Data di stampa : 08.08.2007

Numero del materiale : 093

Pagina 2 di 4

guanti di protezione: Guanti in PVC o altro materiale plastico  
Protezione degli occhi  
Normalmente non è richiesto alcun sistema protettivo personale di respirazione. Apparato respiratorio soltanto in presenza di aerosol o vapori.

#### Precauzioni ambientali

Non scaricare il flusso di lavaggio in acque libere o in sistemi fognari sanitari. Diluire con acqua. Dopo la rimozione pulire ogni traccia con acqua.

#### 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

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi in un ambiente fresco e ben ventilato. Non fumare durante l'impiego.

#### Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Divieto di fumare. Conservare prodotto e recipiente vuoto lontano da fonti di calore e altre cause d'incendio.

### Immagazzinamento

#### Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio

Tenere i contenitori ben chiusi in un luogo secco, fresco e ben ventilato.  
Tenere a temperatura tra 5 e 30°C.

## 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. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Divieto di fumare. protezione preventiva dell'epidermide. Assicurare un sufficiente ricambio d'aria e/o un'aspirazione negli ambienti di lavoro.

#### Protezione respiratoria

Apparato respiratorio soltanto in presenza di aerosol o vapori.

#### Protezione delle mani

Guanti in PVC o altro materiale plastico

#### Protezione degli occhi

occhiali di sicurezza

#### Protezione della pelle

tuta di protezione

## 9. Proprietà fisiche e chimiche

### Informazioni generali

Stato fisico : liquido  
Colore : lattiginoso bianco  
Odore : caratteristico/a

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

Valore pH (a 20 °C) :

Metodo di determinazione  
7-9

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-BOND AC**

Data di stampa : 08.08.2007

Numero del materiale : 093

Pagina 3 di 4

**Cambiamenti in stato fisico**

Punto di fusione :	0 °C
Punto di ebollizione :	100 °C
Punto di infiammabilità :	non applicabile
Pressione vapore : (a 20 °C)	23 hPa
Pressione vapore : (a 50 °C)	< 110 hPa
Densità (a 20 °C) :	1,03 g/cm <sup>3</sup>
Idrosolubilità : (a 20 °C)	miscibile

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

rischio di gelo  
Calore

**Prodotti di decomposizione pericolosi**

Nessuna decomposizione se impiegato secondo le apposite istruzioni.

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

Nessuna informazione tossicologica è disponibile.

**12. Informazioni ecologiche****Ecotossicità**

Non deve essere abbandonato nell'ambiente

**Ulteriori dati**

contaminante lieve dell'acqua

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

Contattare le autorità locali competenti.

**Codice Europeo Rifiuti del prodotto**

070601 RIFIUTI DEI PROCESSI CHIMICI ORGANICI; rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di grassi, lubrificanti, saponi, detergenti, disinfettanti e cosmetici; soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri  
Classificato come rifiuto pericoloso.

**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.

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-BOND AC**

Data di stampa : 08.08.2007

Numero del materiale : 093

Pagina 4 di 4

**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.)*