

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-EF 2**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 096

Pagina 1 di 3

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

LEYCO-EF 2

**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****Classificazione**

Indicazioni di pericolo : Irritante

Frase "R" :

Irritante per gli occhi.

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

No. CE	No. CAS	Nome chimico	Quantità	Classificazione
	22691-02-7	Calciumchlorid-Hydrat	75-100 %	Xi R36

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**

Sciacquarsi la bocca. Se i sintomi persistono, chiamare un medico.

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

Le superfici contaminate saranno estremamente scivolose.

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-EF 2**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 096

Pagina 2 di 3

**Precauzioni ambientali**

Diluire con acqua.

**Metodi di bonifica**

Rimuovere immediatamente per mezzo di una scopa o con mezzo aspirante. Spalare in contenitori idonei per lo smaltimento. Dopo la rimozione pulire ogni traccia con acqua.

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

Mantenere i recipienti all'asciutto e ben chiusi per evitare l'assorbimento di umidità e la contaminazione.

**Immagazzinamento****Requisiti degli ambienti e dei contenitori di stoccaggio**

Conservare ben chiuso. Evitare assolutamente che il prodotto venga in contatto con l'acqua durante l'immagazzinaggio.

**8. Controllo dell'esposizione/Protezione individuale****Valori limite per l'esposizione****Controllo dell'esposizione****Misure generali di protezione ed igiene**

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

**Protezione delle mani**

guanti di protezione

**Protezione degli occhi**

occhiali di sicurezza

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

Stato fisico : solido  
 Colore : bianco  
 Odore : neutro

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

	Metodo di determinazione
Valore pH (a 20 °C) :	non applicabile
<b>Cambiamenti in stato fisico</b>	
Punto di fusione :	non determinato
Punto di ebollizione :	non determinato
Pressione vapore :	0 hPa
(a 20 °C)	
Idrosolubilità :	2350 g/L
(a 20 °C)	
Densità di vapore :	5,08
(a 20 °C)	

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

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-EF 2**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 096

Pagina 3 di 3

**Effetti corrosivi ed irritanti**

Irritante per gli occhi. Irritazione della pelle

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

contaminante lieve dell'acqua Diluire con acqua. Non scaricare il liquido di lavaggio nelle acque libere.  
Scaricare il flusso di lavaggio con molta acqua nel sistema fognario.

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

Smaltire come rifiuto speciale secondo le normative locali e nazionali.

**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**

Simboli di avvertimento : Xi - Irritante



Xi - Irritante

**Fraasi R**

36 Irritante per gli occhi.

**Regolamentazione nazionale**

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

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

36 Irritante per gli occhi.

**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.)*