

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-SORB AQUA**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 044

Pagina 1 di 3

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

LEYCO-SORB AQUA

**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
	18	Expandiertes Perlitt	100 %	

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

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

Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate. Lavare subito con sapone ed acqua abbondante.

**In seguito a contatto con gli occhi**

Sciacquare immediatamente gli occhi con molta acqua.

**In seguito ad ingestione**

Far bere immediatamente grandi quantità d'acqua. Non provocare il vomito. Consultare un medico

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

Adattare i metodi di estinzione all'ambiente.

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

Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate.

**Precauzioni ambientali**

Non scaricare il flusso di lavaggio in acque libere o in sistemi fognari sanitari.

**7. Manipolazione e immagazzinamento****Manipolazione****Immagazzinamento**

**Scheda di sicurezza**

secondo la Direttiva (EU) No 1907/2006

**LEYCO-SORB AQUA**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 044

Pagina 2 di 3

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

Proteggere da rischio di gelo. Tenere lontano dal calore.

**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. Non respirare le polveri.

**Protezione respiratoria**

Maschera naso-bocca munita di filtro microporoso P2 (Norma Europea 143).

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

Stato fisico : granulare  
 Colore : bianco  
 Odore : neutro

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

	Metodo di determinazione
Valore pH (a 20 °C) :	5-8
<b>Cambiamenti in stato fisico</b>	
Punto di fusione :	nessun dato disponibile
Punto di ebollizione :	nessun dato disponibile
Pressione vapore :	nessun dato disponibile
Pressione vapore :	nessun dato disponibile
Densità (a 20 °C) :	0,12 g/cm <sup>3</sup>
Idrosolubilità : (a 20 °C)	insolubile

**10. Stabilità e reattività****11. Informazioni tossicologiche****12. Informazioni ecologiche****13. Considerazioni sullo smaltimento****Informazioni sull'eliminazione**

Contattare le autorità locali competenti.

**14. Informazioni sul trasporto****Trasporto stradale ADR/RID**

Classe ADR/RID : Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

**Trasporto fluviale**

Classe ADN : 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-SORB AQUA**

Data di stampa : 01.08.2007

Numero del materiale : 044

Pagina 3 di 3

**15. Informazioni sulla regolamentazione****Etichettatura****Frase S**

22 Non respirare le polveri.

**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.)*