



Nome commerciale: Inositolum

Data di revisione: 29.01.09

Numero pericolosa della sostanza: 064350

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 29.01.09

01. Identificazione della sostanza/del preparato e della società/dell'impresa

Nome commerciale

Inositolum

Item-No. 06435000

Identificazione della società/dell'impresa

Indirizzo

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

Numero telefonico di chiamata urgente 0041 (0)44 251 51 51

02. Identificazione dei pericoli

Pericolo principale per l'uomo e l'ambiente

Nessun pericolo particolare da segnalare.

03. Composizione / informazioni sui componenti

CAS-Nr. 87-89-8

EINECS-Nr. 201-781-2

04. Misure di primo soccorso

Se inalato

Allontare dalla zona di pericolo l'infortunato.

In caso di contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle lavare con acqua.

In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare a fondo con acqua.

Se ingerito

Pulire a fondo la bocca con acqua.

05. Misure antincendio

Mezzi di estinzione appropriati

Acqua, Anidride carbonica, Polvere estinguente, Sabbia, Schiuma

Rischi specifici di esposizione che emanano dalla sostanza o dal preparato stesso, i suoi prodotti di combustione, o gas rilasciati

Trimetilamina; Chetene; Gas nitrosi (NOx)

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Impiegare un autorespiratore.

06. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Metodi di pulizia

Raccogliere con attrezzatura meccanica. Lavare via i residui con acqua.

07. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione



Nome commerciale: Inositolum

Data di revisione: 29.01.09

Numero pericolosa della sostanza: 064350

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 29.01.09

Avvertenze per un impiego sicuro

Evitare lo sviluppo di polveri.

Stoccaggio**Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Conservare accuratamente chiuso in luogo secco e fresco.

08. Controllo dell'esposizione/protezione individuale**Controlli dell'esposizione professionale****Protezione respiratoria - Nota**

Protezione della vie respiratorie in caso di formazione di aerosol.

Protezione delle mani

Guanti impermeabili

Protezione degli occhi

necessario

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

Forma	cristallina
Colore	bianco
Odore	debole, specifico del prodotto

Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente**Punto di infiammabilità**

Osservazioni non applicabile

Punto di ebollizione

Osservazioni non applicabile

Tempo di flusso

Osservazioni non applicabile

Idrosolubilità

Valore		a	140	g/l
Temperatura	25	°C		

pH

Osservazioni estratto acquoso neutro

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

Proteggere dall'umidità dell'aria e dall'acqua.

Materie da evitare

Reazioni con alcali (soluzioni alcaline).

Prodotti di decomposizione pericolosi

Trimetilamina, Chetene

11. Informazioni tossicologiche**Tossicità acuta / ulteriori dati****Tossicità acuta per via orale**

Specie	ratto		
DL50		11.179	g/kg



Nome commerciale: Inositolum

Data di revisione: 29.01.09

Numero pericolosa della sostanza: 064350

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 29.01.09

Effetti a seguito di esposizione reiterata o di maggior durata (di tipo subacuto, subcronico, cronico)

Esperienze pratiche

Può provocare reazioni allergiche per inalazione.

12. Informazioni ecologiche

Informazioni supplementari sull'ecologia

Danni ecologici non sono conosciuti né prevedibili nelle condizioni di normale utilizzo.

13. Indicazioni per lo smaltimento

Rifiuto da scarto di prodotto

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

Contenitori contaminati

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

14. Indicazioni sul trasporto

Trasporto via terra ADR/RID

nessun prodotto pericoloso

Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.

Trasporto aereo

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

15. Informazioni sulla regolamentazione

Etichettatura secondo la Direttiva CE

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE/le corrispondenti normative nazionali.

16. Indicazioni particolari

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi