



Nome commerciale: Magnesii gluconas

Numero della sostanza: 065244

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.03.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 26.03.12

1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Magnesii gluconas

Numero articolo 06524400

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Indirizzo

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

Indirizzo e-mail della persona

responsabile della

scheda di sicurezza

1.4. Numero telefonico di emergenza

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

2. Identificazione dei pericoli

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo le Direttive CE 67/548/CE et 1999/45/CE

Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE.

2.3. Altri pericoli

Nessun pericolo particolare da segnalare.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Identificazione di materiale / prodotto

CAS-Nr. 59625-89-7

EINECS-Nr. 222-848-2

4. Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali

Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro.

Se inalato

Far affluire aria fresca.

In caso di contatto con la pelle

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'acqua.

In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare accuratamente con abbondante acqua e consultare il medico.

Se ingerito

In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.



Nome commerciale: Magnesii gluconas

Numero della sostanza: 065244

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 26.03.12

Data di stampa: 26.03.12

5. Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

Acqua, Schiuma, Anidride carbonica, Estinguente a secco

6. Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Utilizzare indumenti protettivi personali.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori. Lavare i residui con molta acqua.

7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Avvertenze per un impiego sicuro

Nell'impiego di prodotti chimici osservare le normali norme di prevenzione del lavoro. Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Evitare la formazione di polveri.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi. Immagazzinare all'asciutto. Non immagazzinare a temperature superiori a 30 °C.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli dell'esposizione

Provvedere ad una buona ventilazione.

Dati di progetto / Misure di igiene

Gli ambienti di lavoro devono essere adeguatamente aerati. Dopo il lavoro lavarsi abbondantemente.

Protezione respiratoria - Nota

Maschera antipolvere

Protezione delle mani

Guanti protettivi

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi

Protezione fisica

Indumenti protettivi leggeri di plastica; Grembiule di gomma

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma Polvere

Colore bianco



Nome commerciale: Magnesii gluconas

Numero della sostanza: 065244

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.03.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 26.03.12

Odore	inodore		
pH			
Valore	6	a	8
Concentrazione/H ₂ O	10	g/l	
Temperatura	20	°C	

Punto di infiammabilità

Osservazioni Non applicabile

Idrosolubilità

Valore	160		g/l
Temperatura	20	°C	

Decomposizione termica

Valore	140	°C
--------	-----	----

10. Stabilità e reattività**10.4. Condizioni da evitare****Decomposizione termica**

Valore	140	°C
--------	-----	----

11. Informazioni tossicologiche**11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicità acuta per via orale**

Specie	ratto		
DL50	9100		mg/kg

Tossicità subacuta, subcronica e a lungo termine

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

12. Informazioni ecologiche**12.2. Persistenza e degradabilità****Biodegradabilità**

Valutazione biodegradabile

12.6. Altri effetti avversi**Informazioni supplementari sull'ecologia**

Il prodotto presenta un scarso rischio per l'inquinamento delle acque.

13. Considerazioni sullo smaltimento**13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Rifiuto da scarto di prodotto**

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

Contenitori contaminati

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

14. Informazioni sul trasporto**Trasporto via terra ADR/RID**

Nessun prodotto pericoloso



Nome commerciale: Magnesii gluconas

Numero della sostanza: 065244

Versione: 1 / CH

Replaces Version: - / CH

Data di revisione: 26.03.12

Data di stampa: 26.03.12

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**15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela****Classe di contaminazione dell'acqua (Germania)**

Classe di contaminazione dell'acqua (Germania) WGK 1

Osservazioni Classificazione perfina

16. Altre informazioni**Informazioni complementari**

Relevant changes compared with the previous version of the safety data sheet are marked with: ***
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