



Nome commerciale: Prednisoloni acetat micronis.

Numero della sostanza: 067392

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 02.07.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 02.07.12

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

1.1. Identificatore del prodotto

Prednisoloni acetat micronis.

Numero articolo 06739200

1.2. Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Uso della sostanza/del preparato

Sostanza attiva farmaceutica

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 sdb@haenseler.ch

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

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Repr. 1A H360

2.2. Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

Pittogrammi di pericolo



Avvertenza

Pericolo

Indicazioni di pericolo

H360 Può nuocere alla fertilità o al feto.

Consigli di prudenza

P201 Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso.

P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.

P281 Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.

P308+P313 IN CASO di esposizione o die possibile esposizione, consultare und medico.

P405 Conservare sotto chiave.

P501.3 Eliminazione conformemente ai reolamenti locali e nazionali.

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



Nome commerciale: Prednisoloni acetate micronis.

Numero della sostanza: 067392

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 02.07.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 02.07.12

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo le direttive CEE/ le corrispondenti normative nazionali.

Simboli di rischio

Tossico

Fraasi "R"

61 Può danneggiare i bambini non ancora nati.
62 Possibile rischio di ridotta fertilità.

Fraasi "S"

25 Evitare il contatto con gli occhi.
36/37 Usare indumenti protettivi e guanti adatti.
38 In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto.
22 Non respirare le polveri.

Componente(i) pericoloso(i) da segnalare in etichetta

contiene prednisolone 21-acetate

Etichettatura speciale di determinate preparazioni

"Impiego limitato agli utilizzatori professionali"

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti**Componenti pericolosi****prednisolone 21-acetate**

No. CAS	52-21-1			
No. EINECS	200-134-1			
Concentrazione		>=	50	%
Classificazione	T			
	R61			
	R62			

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)
Repr. 1A H360

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. Consultare immediatamente il medico.

In caso di contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle lavare subito con abbondante acqua.

In caso di contatto con gli occhi

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.).
Provvedere a trattamento medico.

Se ingerito

Consultare subito il medico.



Nome commerciale: Prednisoloni acetat micronis.

Numero della sostanza: 067392

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 02.07.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 02.07.12

5. Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

Anidride carbonica, Polvere estinguente, Getto d'acqua a pioggia, Schiuma, Sabbia

Agenti estintori non adeguati

Getto d'acqua pieno

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Con incendio dell'ambiente circostante possibile sviluppo di gas pericolosi. In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio (CO)

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Impiegare un autorespiratore. Indossare tuta di protezione completa.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

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

Indossare equipaggio di protezione. Tenere lontano persone senza protezione. Provvedere ad una adeguata ventilazione.

6.2. Precauzioni ambientali

Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

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

Raccogliere con attrezzatura meccanica. Smaltire il materiale raccolto secondo la normativa vigente in materia. Provvedere ad una adeguata ventilazione.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Per le informazioni sull'utilizzo in sicurezza vedere capitolo 7. Per le informazioni sulle attrezzature di protezione personali vedere capitolo 8. Per le informazioni sullo smaltimento vedere capitolo 13.

7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Avvertenze per un impiego sicuro

Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro. Evitare lo sviluppo di polveri.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Tenere lontano da fonti di accensione - Non fumare. A contatto con l'aria le polveri possono formare una miscela esplosiva.

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

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Non sono richieste particolari esigenze.

Indicazioni per il magazzino insieme ad altri prodotti

Non necessario.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi in luogo asciutto e fresco. Proteggere dall'azione della luce.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale



Nome commerciale: Prednisoloni acetato micronis.

Numero della sostanza: 067392

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 02.07.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 02.07.12

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli dell'esposizione

Vedere capitolo 7. Non sono necessarie misure aggiuntive.

Dati di progetto / Misure di igiene

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro. Lavare le mani e il viso prima di ogni pausa ed a fine lavoro. Dopo il lavoro lavarsi abbondantemente. Le donne gravide dovrebbero assolutamente evitare l'inalazione del prodotto e il contatto con la pelle.

Protezione respiratoria - Nota

Per breve periodo usare apparecchio filtrante; Apresso esposizione intensa e prolungata usare autorespiratore. Per breve periodo usare apparecchio filtrante filtro P 3

Protezione delle mani

Guanti
Materiale idoneo gomma nitrilica - NBR
Guanti di plastica

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi ermetici

Protezione fisica

Indumenti da lavoro consueti per l'industria chimica.

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma	Polvere		
Colore	biancastro		
Odore	percettibile		
Punto di fusione			
Valore	230	a	240 °C
Punto di ebollizione			
Osservazioni	Non determinato		
Punto di infiammabilità			
Osservazioni	Non applicabile		
Densità			
Osservazioni	Non determinato		
Idrosolubilità			
Osservazioni	insolubile		
Octanol/water partition coefficient (log Pow)			
log Pow	2.40		
Decomposizione termica			
Osservazioni	Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.		

10. Stabilità e reattività

10.4. Condizioni da evitare

Decomposizione termica

Osservazioni Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.

10.5. Materiali incompatibili



Nome commerciale: Prednisoloni acetat micronis.

Numero della sostanza: 067392

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 02.07.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 02.07.12

Pericolo di esplosione delle polveri

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Monossido di carbonio e anidride carbonica

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

Specie	topo		
DL50	>	500	mg/kg

corrosione/irritazione cutanea;

Osservazioni Alcun'effetto d'irritazione conosciuto.

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi;

Osservazioni Irrita gli occhi.

sensibilizzazione

Osservazioni Nessun'effeto di sensibilizzazione conosciuto.

12. Informazioni ecologiche**12.1. Tossicità****Tossicità per i pesci**

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

12.3. Potenziale di bioaccumulo**Octanol/water partition coefficient (log Pow)**

log Pow 2.40

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

Il prodotto presenta un rischio per l'inquinamento delle acque. Non lasciare pervenire il prodotto nell'acqua sotterranea, le acque oppure nella canalizzazione.

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

Nel rispetto della normativa vigente in materia, inviare ad una discarica autorizzata.

Contenitori contaminati

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

14. Informazioni 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.



Nome commerciale: Prednisoloni acetat micronis.

Numero della sostanza: 067392

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 02.07.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 02.07.12

15. Informazioni sulla regolamentazione

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

For this substance a chemical safety assessment has not been carried out.

16. Altre informazioni

R-phrases listed in chapter 3

61 Può danneggiare i bambini non ancora nati.

62 Possibile rischio di ridotta fertilità.

Hazard statements listed in chapter 3

H360 Può nuocere alla fertilità o al feto.

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