



Nome commerciale: Triamcinolone acetone EP

Numero della sostanza: 068360

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.01.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 16.08.12

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

1.1. Identificatore del prodotto

Triamcinolone acetone EP

Numero articolo 06836000

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

sdb@haenseler.ch

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

Repr. 2 H361

Classificazione secondo le Direttive CE

Classificazione T
R61-R62

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.

H361 Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto.

Consigli di prudenza

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.

P501.1 Smaltire il prodotto/recipiente in un impianto autorizzato alla termodistruzione.

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



Nome commerciale: Triamcinolone acetone EP

Numero della sostanza: 068360

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.01.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 16.08.12

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

Simboli di rischio

Tossico

FraSI "R"

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

FraSI "S"

36/37/39 Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia.
53 Evitare l'esposizione - procurarsi speciali istruzioni prima dell'uso.
45 In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

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

contiene 9-a-fluoro-11-β,21-dihydroxy-16-a,17-a-isopropylidenedioxyprogna-1,4-diene-3,20-dione

Etichettatura speciale di determinate preparazioni

"Impiego limitato agli utilizzatori professionali"

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti**Identificazione di materiale / prodotto**

CAS-Nr. 76-25-5

Componenti pericolosi**9-a-fluoro-11-β,21-dihydroxy-16-a,17-a-isopropylidenedioxyprogna-1,4-diene-3,20-dione**

No. CAS 76-25-5
No. EINECS 200-948-7
Concentrazione >= 50 %
Classificazione T
R61-R62

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

Repr. 1A H360
Repr. 2 H361

4. Misure di primo soccorso**4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso****Se inalato**

Far affluire aria fresca. Irregolarità/assenza respiro: respirazione artificiale.

In caso di contatto con la pelle

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'acqua. Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro.

In caso di contatto con gli occhi

In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua per 15 minuti.

Se ingerito



Nome commerciale: Triamcinolone acetone EP

Numero della sostanza: 068360

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.01.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 16.08.12

Consultare subito il medico. In caso di ingestione, sciacquare la bocca con acqua (solamente se l'infortunato è cosciente). In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.

5. Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

Acqua, Anidride carbonica, Polvere estinguente, Schiuma

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Impiegare un autorespiratore. Utilizzare indumenti protettivi personali.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

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

Provvedere ad una adeguata ventilazione. Protezione respiratoria - Nota. Indossare equipaggio di protezione

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

Raccogliere meccanicamente e in contenitori adatti per lo smaltimento. Evitare la formazione di polveri.

7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Avvertenze per un impiego sicuro

Indossare equipaggio di protezione. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle e gli indumenti. Non respirare la sostanza.

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

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Non immagazzinare a temperature superiori a 25 °C.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli dell'esposizione

Vedere capitolo 7. Non sono necessarie misure aggiuntive.

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Forma polvere cristallina

Colore biancastro

10. Stabilità e reattività

10.5. Materiali incompatibili

Ossidanti forti

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

ossidi di zolfo (SO_x)



Nome commerciale: Triamcinolone acetone EP

Numero della sostanza: 068360

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.01.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 16.08.12

11. Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta per via orale

Specie	topo		
DL50	circa	1680	mg/kg
Fonte	Scheda di sicurezza fornitore		

12. Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Tossicità per i pesci

Specie	leucisco dorato (Leuciscus idus)		
CL50	>	500	mg/l
Fonte	Scheda di sicurezza fornitore		

Tossicità per i batteri

Specie	Fanghi attivi		
CE50		2000	mg/l

12.2. Persistenza e degradabilità

Biodegradabilità

Valore	>	95	%
Valutazione	buona degradabilità		
Fonte	Scheda di sicurezza fornitore		

12.6. Altri effetti avversi

Informazioni supplementari sull'ecologia

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

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

Contenitori contaminati

Smaltire come prodotto inutilizzato.

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.

15. Informazioni sulla regolamentazione

16. Altre informazioni



Nome commerciale: Triamcinolone acetone EP

Numero della sostanza: 068360

Versione: 1 / CH

Data di revisione: 26.01.12

Replaces Version: - / CH

Data di stampa: 16.08.12

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.
H361 Sospettato di 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