

Nome commerciale: Paracetamololum

Numero della sostanza: 066914

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 15.05.2012

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 09.07.15

## **SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

### **1.1. Identificatore del prodotto**

Paracetamololum

Numero articolo 06691300

### **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 persona

responsabile della

scheda di sicurezza

### **1.4. Numero telefonico di emergenza**

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

## **SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

### **2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**

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

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

Acute Tox. 4 H302

Skin Irrit. 2 H315

Eye Irrit. 2 H319

Aquatic Chronic 3 H412

#### **Classificazione secondo le Direttive CE 67/548/CE et 1999/45/CE**

Classificazione Xn, R22

Xi, R36/38

R52/53

### **2.2. Elementi dell'etichetta**

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

#### **Pittogrammi di pericolo**



#### **Avvertenza**

Attenzione

#### **Indicazioni di pericolo**

H302

Nocivo se ingerito.

Nome commerciale: Paracetamolium

Numero della sostanza: 066914

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 15.05.2012

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 09.07.15

H315 Provoca irritazione cutanea.  
H319 Provoca grave irritazione oculare.  
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

#### Consigli di prudenza

P264 Lavare accuratamente ... dopo l'uso.  
P273 Non disperdere nell'ambiente.  
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.  
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.  
P321 Trattamento specifico (vedere ... su questa etichetta).  
P330 Sciacquare la bocca.  
P362 Togliere gli indumenti contaminati.

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

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

#### Simboli di rischio



Nocivo

#### Fraasi "R"

22 Nocivo per ingestione.  
36/38 Irritante per gli occhi e la pelle.  
52/53 Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

#### Fraasi "S"

26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.  
37 Usare guanti adatti.  
60 Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi.  
61 Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

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

contiene paracetamol

### SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

#### Caratterizzazione chimica

sostanze

### SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

#### 4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

##### Informazioni generali

Sintomi di intossicazione possono manifestarsi a distanza di ore; perciò è necessaria una osservazione medica per almeno 48 ore.

##### Se inalato

Far affluire aria fresca.. Eventualmente far respirare ossigeno. Calore. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.. In caso di pericolo di svenimento mettere in posizione laterale stabile anche per il

Nome commerciale: Paracetamololum

Numero della sostanza: 066914

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 15.05.2012

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 09.07.15

trasporto.

**In caso di contatto con la pelle**

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'acqua.. In caso di irritazione cutanea persistente consultare il medico.

**In caso di contatto con gli occhi**

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

**Se ingerito**

Sciacquare la bocca e bere poi abbondante acqua.. Praticare trattamento medico.

**SEZIONE 5: Misure antincendio****5.1. Mezzi di estinzione****Mezzi di estinzione idonei**

Anidride carbonica, Polvere estinguente, Getto d'acqua a pioggia, Incendio maggiore spegnere con spruzzi d'acqua o agente schiumogeno.

**5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

In caso di incendio si possono liberare:; Ossidi di azoto (NOx); Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO2)

**5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi****Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

Impiegare un autorespiratore.

**Indicazioni particolari**

Raffreddare recipienti esposti a pericolo con acqua nebulizzata.. Nel rispetto della normativa vigente smaltire sia le acque contaminate di spegnimento che i residui d'incendio.

**SEZIONE 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.. Tenere le persone lontano e sottovento.. Tenere lontano da fonti di accensione.. Utilizzare protezione delle vie respiratorie in caso di sviluppo di vapori/polveri/aerosol.. Provvedere ad una adeguata ventilazione.. Evitare lo sviluppo di polveri.

**6.2. Precauzioni ambientali**

In caso di fuoriuscita di gas o di versamenti accidentali nelle acque di superficie, sul terreno o nelle fognature informare le autorità competenti.

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

Raccogliere con attrezzatura meccanica.. Evitare la formazione di polveri.. Place in a suitable container.. Provvedere ad una adeguata ventilazione.. Pulire l'area colpita.. Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento".

**6.4. Riferimento ad altre sezioni**

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

**SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento****7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura****Avvertenze per un impiego sicuro**

Nome commerciale: Paracetamololum

Numero della sostanza: 066914

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 15.05.2012

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 09.07.15

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici.. In caso di travaso di elevate quantità senza impianto di aspirazione: protezione delle vie respiratorie.. Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro.. Evitare lo sviluppo di polveri.

**Indicazioni contro incendi ed esplosioni**

Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.

**7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità****Temperatura di stoccaggio consigliata**

Valore 15 - 25 °C

**Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Conservare soltanto nel recipiente originale.

**Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti**

Non immagazzinare con ossidanti.

**Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

Conservare il recipiente in luogo ben ventilato.. Conservare il recipiente ben chiuso.

**SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale****8.2. Controlli dell'esposizione****Dati di progetto / Misure di igiene**

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Protezione preventiva della pelle mediante crema adeguata. Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

**Protezione respiratoria - Nota**

Protezione delle vie respiratorie in caso di elevate concentrazioni.; Per breve periodo usare apparecchio filtrante filtro P 1; Per breve periodo usare apparecchio filtrante; A presso esposizione intensa e prolungata usare autorespiratore.; Maschera antipolvere

**Protezione delle mani**

Guanti di gomma

Guanti protettivi

Materiale idoneo

The glove material must be sufficient impermeable and resistant to the substance. Check the tightness before wear. Gloves should be well cleaned before being removed, then stored in a well ventilated location.

**Protezione degli occhi**

Occhiali protettivi ermetici

**Protezione fisica**

Indumenti da lavoro consueti per l'industria chimica.

**SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche****9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

**Forma** cristallina

**Colore** bianco

**Odore** inodore

**valore pH**

Valore 5.5  
Temperatura 20 °C

**Punto di fusione**

Valore 168 a 172 °C

Nome commerciale: Paracetamolium

Numero della sostanza: 066914

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 15.05.2012

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 09.07.15

**Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione**

Valore 501 °C

**Punto di infiammabilità**

Osservazioni Non applicabile

**Infiammabilità (solidi, gas)**

Infiammabile.

**Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività**

Limite di esplosività, inferiore 15 %(V)

Osservazioni non determinato

**Tensione di vapore**

Osservazioni Non applicabile

**Densità di vapore**

Osservazioni Non applicabile

**Densità**

Valore 1.293 g/cm<sup>3</sup>

Temperatura 20 °C

**Idrosolubilità**

Valore 14.2 g/l

Temperatura 20 °C

**Temperatura di accensione**

Valore 540 °C

**Temperatura di decomposizione**

Osservazioni Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.

**Viscosità**

**dinamica**

Osservazioni Non applicabile

**cinematica**

Osservazioni Non applicabile

**9.2. Altre informazioni**

**Indicazioni particolari**

Il prodotto non è pericoloso all'esplosione.

**SEZIONE 10: Stabilità e reattività**

**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Non sono note reazioni pericolose.

**10.4. Condizioni da evitare**

**Temperatura di decomposizione**

Osservazioni Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

**11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici**

**Tossicità acuta per via orale**

Nome commerciale: Paracetamololum

Numero della sostanza: 066914

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 15.05.2012

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 09.07.15

Specie	topo		
DL50		338	mg/kg
Specie	ratto		
DL50		1944	mg/kg

#### Corrosione/irritazione cutanea

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

#### lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

#### sensibilizzazione

Osservazioni Alcuni dati disponibili.

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

### 12.1. Tossicità

#### Tossicità per i pesci

Specie	barbo zebrato (Brachydanio rerio)		
CL50		378	mg/l
Durata esposizione		48	h
Osservazioni	Novico per i pesci.		

#### Tossicità per le alghe

Specie	Scenedesmus subspicatus		
CI50		134	mg/l
Durata esposizione		72	h

#### Tossicità per i batteri

Specie	Photobacterium phosphoreum		
CE50		331	mg/l
Durata esposizione		5	min

### 12.6. Altri effetti avversi

#### Informazioni supplementari sull'ecologia

Non lasciare pervenire il prodotto non diluito cioè in grande quantità nell'acqua sotterranea, le acque oppure nella canalizzazione.

## SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

#### Rifiuto da scarto di prodotto

Codice rifiuto CEE		Non eliminare con i rifiuti domestici.
Codice rifiuto CEE		Non deve essere abbandonato in sistemi fognari sanitari.
Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.		
Codice rifiuto CEE	07	Rifiuti dei processi chimici organici
Codice rifiuto CEE	07 05	rifiuti della produzione, formulazione, fornitura ed uso di prodotti farmaceutici
Codice rifiuto CEE	07 05 08*	altri fondi e residui di reazione

#### Contenitori contaminati

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

## SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

### Trasporto via terra ADR/RID

Nessun prodotto pericoloso

Nome commerciale: Paracetamolium

Numero della sostanza: 066914

Versione : 1 / CH

Data di revisione: 15.05.2012

Sostituisce la versione: - / CH

Data di stampa 09.07.15

### **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.

## **SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

### **15.2. Valutazione della sicurezza chimica**

Per questa sostanza non è stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica.

## **SEZIONE 16: Altre informazioni**

### **Informazioni complementari**

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : \*\*\*

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