

# SCHEDA DI SICUREZZA

Conforme al REGOLAMENTO (UE) N. 453/2010 DELLA COMMISSIONE del 20 maggio 2010 recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).

Nome del prodotto:

**PULVIMED**

Data di revisione:

01/01/2013

## 1 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'

### 1.1 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

DENOMINAZIONE COMMERCIALE: **PULVIMED**

### 1.2 USI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E USI CONSIGLIATI

TIPO DI PRODOTTO: POLVERE SUPERASSORBENTE IDROSCOPICA

### 1.3 INFORMAZIONI SU FORNITORE

PHARMA TRADE COMPANY s.r.l.

Via Torazza, 115-121

20861 BRUGHERIO

TEL. 039 2142186

FAX 039 2872944

E-MAIL: [info@pharmatrade.it](mailto:info@pharmatrade.it)

### 1.4 NUMERO TELEFONICO DI EMERGENZA

Centro Antiveneni Ospedale Milano Niguarda:+39 02.66101029

---

## 2 - INDICAZIONE DEI PERICOLI

### 2.1 CLASSIFICAZIONE DELLE SOSTANZE O MISCELE

**Classificazione a norma del regolamento CE 1272/2008**

Nessuna classificazione

**Classificazione in conformità Direttiva 67/548/CE o 1999/45/CE**

Nessuna classificazione

### 2.2 ELEMENTI DELL'ETICHETTA PITTOGRAMMI

//

### 2.3 ALTRI RISCHI

**Altre informazioni**

Non applicabile

**Altri pericoli**

Nessun ulteriore pericolo. Il materiale non incontra i criteri PBT o vPvB in accordo REACH allegato XIII

---

## 3 - COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

### 3.1 SOSTANZE

Non applicabile. Questo prodotto è regolato come miscela

### 3.2 MISCELE

MISCELA DELLE SEGUENTI SOSTANZE CON ADDITIVI NON PERICOLOSI

COMPONENTE PERICOLOSO:	N.CAS	N.CEE	%	SIMBOLI+FRASI R
//				

---

## 4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

### 4.1 DESCRIZIONE DELLE MISURE DI PRIMO SOCCORSO

#### INALAZIONE

Non sussistono pericoli

#### CONTATTO CON LA PELLE

Non sussistono pericoli

# SCHEDA DI SICUREZZA

Conforme al REGOLAMENTO (UE) N. 453/2010 DELLA COMMISSIONE del 20 maggio 2010 recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).

Nome del prodotto:

**PULVIMED**

Data di revisione:

01/01/2013

## CONTATTO CON GLI OCCHI

Sciacquare con abbondante quantità d'acqua. In caso di irritazione, ricorrere a visita medica.

## INGESTIONE

Sciacquare la bocca. Non provocare il vomito. Non sussistono pericoli tali da richiedere speciali misure di pronto soccorso

## 4.2 SINTOMI ED EFFETTI PIU' IMPORTANTI, SIA ACUTI CHE RITARDATI

//

## 4.3 INDICAZIONE DI CONSULTAZIONE IMMEDIATA DI UN MEDICO E NECESSITA' SPECIALI

//

---

## 5 - MISURE ANTINCENDIO

### 5.1 MEZZI ESTINGUENTI

#### Mezzi idonei:

Acqua, schiuma, polvere chimica secca, anidride carbonica (CO2)

#### Mezzi non adatti:

//

### 5.2 RISCHI SPECIFICI DERIVANTI DALLA SOSTANZA O MISCELA

#### Prodotti di combustione pericolosi:

### 5.3 AVVISI PER I POMPIERI

#### Informazioni generali:

Usare equipaggiamento di protezione standard. Usare spruzzi d'acqua per raffreddare le superfici esposte all'incendio.

#### Equipaggiamento:

Gli addetti all'estinzione dell'incendio devono considerare l'uso dell'equipaggiamento di protezione riportato al punto 8

---

## 6 - MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

### 6.1 PRECAUZIONI INDIVIDUALI

Non sono richieste precauzioni speciali

### 6.2 PRECAUZIONI AMBIENTALI

Impedire che il prodotto penetri nelle fognature, nelle acque superficiali, nelle falde freatiche

### 6.3 METODI E MATERIALI PER IL CONTENIMENTO E LA BONIFICA

Rimuovere immediatamente per mezzo di una scopa o con mezzo aspirante. Conservare in contenitori adatti chiusi per lo smaltimento: Dopo la rimozione pulire ogni traccia con acqua

---

## 7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

### 7.1 PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE SICURA

Evitare il contatto con la pelle. Stoccare i contenitori chiusi etichettati

### 7.2 CONDIZIONI DI STOCCAGGIO SICURO INCLUDENDO OGNI INCOMPATIBILITA'

Stoccare in luogo fresco e ben ventilato.

### 7.3 USI FINALI PARTICOLARI

Vedi sezione 1

---

## 8 - CONTROLLO ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

### 8.1 PARAMETRI DI CONTROLLO VALORI LIMITE PER L' ESPOSIZIONE

//

### 8.2 CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE

# SCHEDA DI SICUREZZA

Conforme al REGOLAMENTO (UE) N. 453/2010 DELLA COMMISSIONE del 20 maggio 2010 recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).

Nome del prodotto:

**PULVIMED**

Data di revisione:

01/01/2013



## PROTEZIONE DELLE MANI:

Usare guanti protettivi a resistenza chimica

## PROTEZIONE DEGLI OCCHI:

Occhiali di sicurezza con protezioni laterali

## PROTEZIONE DEL CORPO:

Non necessari nel normale utilizzo

## PROTEZIONE DELLE VIE RESPIRATORIE:

Non necessari nel normale utilizzo

## MISURE IGIENICHE SPECIFICHE:

Osservare sempre le misure standard di igiene personale come per esempio il lavaggio delle mani dopo aver manipolato il prodotto e prima di mangiare, bere e/o fumare. Lavare gli indumenti contaminati e l'equipaggiamento di protezione utilizzato

---

## 9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

### 9.1 INFORMAZIONI SU PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

ASPETTO	SOLIDO GRANULARE
COLORE	DA BIANCASTRO A LEGGERO MARRONCINO
ODORE	INODORE
VALORE pH T.Q.	/
C.P. T.Q.	/
PUNTO EBOLLIZIONE	/
PUNTO INFIAMMABILITA'	/
DENSITA' RELATIVA	0.70 +/- 0.5
IDROSOLUBILITA'	INSOLUBILE

### 9.2 ALTRE INFORMAZIONI

VOC /

---

## 10 - STABILITA' E REATTIVITA'

### 10.1 REATTIVITA'

Stabile nelle condizioni di stoccaggio raccomandate

### 10.2 STABILITA' CHIMICA

Il materiale è stabile in condizioni normali

### 10.3 POSSIBILITA' DI REAZIONI PERICOLOSE

Non si verificherà una polimerizzazione pericolosa

### 10.4 CONDIZIONI DA EVITARE

Nessuna in particolare

# SCHEMA DI SICUREZZA

Conforme al REGOLAMENTO (UE) N. 453/2010 DELLA COMMISSIONE del 20 maggio 2010 recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).

Nome del prodotto:

**PULVIMED**

Data di revisione:

01/01/2013

## 10.5 MATERIALI INCOMPATIBILI

Il prodotto si rigonfia a contatto con l'acqua

## 10.6 PRODOTTI DA DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

Il materiale non si decompone a temperatura ambiente

---

## 11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

### 11.1 INFORMAZIONI SUGLI EFFETTI TOSSICOLOGICI

PELLE	Non irritante
OCCHI	Moderata irritazione
INALAZIONE	//
INGESTIONE	//
SENSIBILIZZAZIONE	//
EFFETTI CANCEROGENI	//
EFFETTI MUTAGENI	//
ESPOSIZIONE RIPETUTA	//

---

## 12 - INDICAZIONI ECOLOGICHE

### 12.1 TOSSICITA'

La tossicit  acquatica   difficilmente dovuta alla scarsa solubilit 

### 12.2 PERSISTENZA E DEGRADABILITA'

Non immediatamente biodegradabile

### 12.3 POTENZIALE DI BIOACCUMULO

Non determinato

### 12.4 MOBILITA' DEL SUOLO

//

### 12.5 RISULTATI DELLA VALUTAZIONE PBT E vPvB

Non contiene sostanze definite PBT e vPvB

### 12.6 ALTRI EFFETTI AVVERSI

Non sono previsti altri effetti nocivi

---

## 13 - INDICAZIONI PER LO SMALTIMENTO

### 13.1 METODI DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI

Piccole quantit  di prodotto possono essere smaltite con rifiuti domestici

#### IMBALLAGGI CONTAMINATI

Gli imballaggi devono essere svuotati in modo ottimale e poi, dopo un adeguato lavaggio, possono essere destinati al riutilizzo.

CODICE CER 200199

---

## 14 - INDICAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi della normativa sul trasporto.

# SCHEDA DI SICUREZZA

Conforme al REGOLAMENTO (UE) N. 453/2010 DELLA COMMISSIONE del 20 maggio 2010 recante modifica del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).

Nome del prodotto:

**PULVIMED**

Data di revisione:

01/01/2013

## **15 - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

### **15.1 NORME DI LEGISLAZIONE SU SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE SPECIFICHE PER LA SOSTANZA O LA MISCELA**

Direttive e regolamenti UE applicabili : Fare riferimento al relativo Regolamento UE/Nazionale per dettagli su eventuali misure correttive o restrizioni richieste dai Regolamenti/dalle Direttive applicabili

### **15.1 VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA CHIMICA**

Non applicabile

---

## **16 - ALTRE INFORMAZIONI**

Testo delle indicazioni di pericolo (H) citate alle sezioni 2-3 della scheda

//

Testo delle frasi di rischio citate alle sezioni 2-3 della scheda

//

LE INFORMAZIONI RIPORTATE IN QUESTA SCHEDA DI SICUREZZA SONO CORRETTE SECONDO LE NOSTRE MIGLIORI CONOSCENZE DEL PRODOTTO AL MOMENTO DELLA PUBBLICAZIONE. TALI INFORMAZIONI VENGONO FORNITE CON L'UNICO SCOPO DI CONSENTIRE L'UTILIZZO, LO STOCCAGGIO, IL TRASPORTO E LO SMALTIMENTO DEL PRODOTTO NEI MODI PIU' CORRETTI E SICURI. QUESTE INFORMAZIONI NON DEVONO CONSIDERARSI UNA GARANZIA O UNA SPECIFICA DELLA QUALITA' DEL PRODOTTO. ESSE SI RIFERISCONO SOLTANTO AL MATERIALE SPECIFICAMENTE INDICATO E NON SONO VALIDE PER LO STESSO QUANDO USATO IN COMBINAZIONE CON ALTRI MATERIALI O IN ALTRI PROCESSI NON SPECIFICAMENTE INDICATE NEL TESTO DI SICUREZZA DEL MATERIALE

QUESTA SCHEDA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.