



**Scheda di Sicurezza**  
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878  
Modulo SS Ver. 6  
**palmitoiletanolamide (PEA) polvere**

Codice Galeno: 5748

**1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa****1.1 Identificatore del prodotto**

Nome del prodotto	palmitoiletanolamide (PEA) polvere
Codice del prodotto	5748
Numero Indice	Non Applicabile
Numero CAS	544-31-0
Numero CE	208-867-9

**1.2 Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati****1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

Società	Galeno srl
Indirizzo	Via Leopardi 17 - 59015 Comeana (PO)
Telefono	0558719921
Fax	0558719926
Email	info@galeno.it

**1.4 Numero telefonico di emergenza****Telefono**

CENTRO ANTIVELENO ATTIVI 24 ORE AL GIORNO:

CAV "Ospedale Pediatrico Bambino Gesù" - Roma - Tel. (+39) 06.6859.3726

CAV "Azienda Ospedaliera Università di Foggia" - Foggia - Tel. 800.183.459

CAV "Azienda Ospedaliera A. Cardarelli" - Napoli - Tel. (+39) 081.545.3333

CAV Policlinico "Umberto I" - Roma - Tel. (+39) 06.4997.8000

CAV Policlinico "A. Gemelli" - Roma - Tel. (+39) 06.305.4343

CAV Azienda Ospedaliera "Careggi" U.O. Tossicologia Medica - Firenze - Tel. (+39) 055.794.7819

CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica - Pavia - Tel. (+39) 0382.24.444

CAV Ospedale Niguarda - Milano - Tel. (+39) 02.66.1010.29

CAV Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII - Bergamo - Tel. 800.88.33.00

CAV Centro Antiveleeni Veneto - Verona - Tel. 800.011.858

**2 Identificazione dei pericoli****2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 [EU-GHS/CLP]

IL PRODOTTO E' DA CONSIDERARSI NON PERICOLOSO.

**2.2 Elementi dell'etichetta**

Etichettatura secondo il Regolamento (CE) n.1272/2008 [CLP]

**Pittogrammi**

IL PRODOTTO E' DA CONSIDERARSI NON PERICOLOSO.

Avvertenza	NESSUNA
Indicazioni di Pericolo	Non Applicabile
Consigli di Prudenza	

P262 - Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti.

P281 - Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.

**2.3 Altri pericoli** Non Applicabile**3 Composizione/informazioni sugli ingredienti****3.1 Sostanze**



# Scheda di Sicurezza

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

## palmitoiletanolamide (PEA) polvere

Codice Galeno: 5748

<b>Denominazione</b>	palmitoiletanolamide (PEA) polvere	
<b>Numero CAS</b>	544-31-0	
<b>Numero CE</b>	208-867-9	
<b>Peso del contenuto in Percentuale</b>	circa 100%	
<b>LCS, Fattore M, STA</b>	Non Disponibile	
3.2 <b>Miscela</b>	Non Applicabile	
<b>4 Misure di primo soccorso</b>		
4.1 <b>Descrizione delle misure di primo soccorso</b>		
<b>Esposizione Inalatoria</b>	Rimuovere dall'esposizione e portare immediatamente all'aria aperta. Se il soggetto non respira, praticare la respirazione artificiale. Se la respirazione è difficoltosa, somministrare ossigeno.	
<b>Esposizione Cutanea</b>	Chiedere l'aiuto del medico. Sciacquare la pelle con abbondante acqua per almeno 15 minuti, rimuovere gli indumenti e le scarpe contaminati.	
<b>Esposizione per Contatto con gli Occhi</b>	Sciacquare gli occhi con abbondante acqua per almeno 15 minuti, tenendo aperte le palpebre. Chiamare un medico.	
<b>Esposizione per Ingestione</b>	Chiamare un medico. Sciacquare la bocca con acqua.	
4.2 <b>Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati</b>	Non Disponibile	
4.3 <b>Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali</b>	Non Disponibile	
<b>5 Misure antincendio</b>		
5.1 <b>Mezzi di estinzione</b>		
<b>Mezzi di estinzione IDONEI</b>	Usare acqua spray, polvere chimica, CO2, schiuma	
<b>Mezzi di estinzione NON idonei</b>	Non Disponibile	
5.2 <b>Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela</b>	Non Disponibile	
5.3 <b>Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi</b>	In caso di incendio, usare un autorespiratore, MSHA/NIOSH ( approvato o equivalente), e protezione completa.	
<b>6 Misure in caso di rilascio accidentale</b>		
6.1 <b>Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza</b>		
<b>Per chi NON interviene direttamente</b>	Non Disponibile	
<b>Per chi interviene direttamente</b>	Usare equipaggiamento personale protettivo come indicato alla sezione 8.	
6.2 <b>Precauzioni ambientali</b>	Non Disponibile	
6.3 <b>Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica</b>		
<b>Modalità per il Contenimento</b>	Raccogliere il materiale e metterlo in un contenitore in attesa dello smaltimento.	
<b>Modalità per la Pulizia</b>	Non Disponibile	
<b>Altre informazioni</b>	Non Disponibile	
6.4 <b>Riferimento ad altre sezioni</b>	Non Disponibile	
<b>7 Manipolazione e immagazzinamento</b>		
7.1 <b>Precauzioni per la manipolazione sicura</b>		



# Scheda di Sicurezza

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

## palmitoiletanolamide (PEA) polvere

Codice Galeno: 5748

Usare con adeguata ventilazione. Evitare di respirare le polveri, i vapori, o i gas. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.

Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia.

### 7.2 **Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

Stoccare in luogo fresco e asciutto. Conservare in un recipiente ermeticamente chiuso.

### 7.3 **Usi finali particolari** Non Disponibile

## 8 **Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

### 8.1 **Parametri di controllo** Non Disponibile

### 8.2 **Controlli dell'esposizione**

#### Controlli tecnici idonei

Usare un'adeguata ventilazione per mantenere basse concentrazioni nell'aria.

#### Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale

##### Protezioni per gli occhi e per il volto

Usare occhiali protettivi come descritto da OSHA e protezione per la faccia secondo European Standard EN166.

##### Protezione della pelle e delle mani

Usare guanti protettivi adatti per prevenire l'esposizione della pelle.

Usare indumenti protettivi adatti per prevenire l'esposizione della pelle.

##### Protezione respiratoria

Usare un respiratore approvato NIOSH/MSHA o European Standard EN 149 se i limiti di esposizione sono in eccesso o in caso di irritazione o altri sintomi.

##### Pericoli termici

 Non Disponibile

##### Controlli dell'esposizione ambientale

Non Disponibile

## 9 **Proprietà fisiche e chimiche**

### 9.1 **Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

**Aspetto** polvere bianca

**Odore** inodore

**Soglia olfattiva** Non Disponibile

**pH** Non Disponibile

**Punto di fusione/punto di congelamento** Non Disponibile

**Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione** Non Disponibile

**Punto di infiammabilità** Non Disponibile

**Tasso di evaporazione** Non Disponibile

**Infiammabilità (solidi, gas)** Non Disponibile

**Limiti superiore e inferiore di infiammabilità o di esplosività** Non Disponibile

**Tensione di vapore** Non Disponibile

**Densità di vapore relativa** Non Disponibile

**Densità e/o densità relativa** Non Disponibile

**Solubilità** Non Disponibile

**Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua)** Non Disponibile

**Temperatura di autoaccensione** Non Disponibile

**Temperatura di decomposizione** Non Disponibile

**Viscosità cinematica** Non Disponibile

**Proprietà esplosive** Non Disponibile

**Proprietà ossidanti** Non Disponibile



**Scheda di Sicurezza**  
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878  
Modulo SS Ver. 6  
**palmitoiletanolamide (PEA) polvere**

Codice Galeno: 5748

9.2 **Altre informazioni** Non Disponibile

**10 Stabilità e reattività**

10.1 **Reattività** Non Disponibile

10.2 **Stabilità chimica**  
Stabile

10.3 **Possibilità di reazioni pericolose**  
Polimerizzazioni pericolose non avvengono

10.4 **Condizioni da evitare**  
Materiali incompatibili

10.5 **Materiali incompatibili**  
Agenti ossidanti forti, esplosivo se riscaldato con etossietinilalcoli

10.6 **Prodotti di decomposizione pericolosi**  
CO2

**11 Informazioni tossicologiche**

**11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel Regolamento (CE) n.1272/2008**

**Sostanze**

*tossicità acuta* Non Disponibile

*corrosione cutanea/irritazione cutanea* Non Disponibile

*gravi danni oculari /irritazione oculare* Non Disponibile

*sensibilizzazione respiratoria o cutanea* Non Disponibile

*mutagenicità delle cellule germinali* Non Disponibile

*cancerogenicità*

Non è presente come cancerogeno nelle liste ACGIH, IARC, NTP o CA Prop 65.

*tossicità per la riproduzione* Non Disponibile

*tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione singola* Non Disponibile

*tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione ripetuta* Non Disponibile

*pericolo in caso di aspirazione* Non Disponibile

**Informazioni sulle vie probabili di esposizione** Non Disponibile

**Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche** Non Disponibile

**Effetti immediati e ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine** Non Disponibile

**Effetti interattivi** Non Disponibile

**Assenza di dati specifici** Non Disponibile

**Informazione sulle miscele rispetto alle informazioni sulle sostanze** Non Disponibile

**11.2 Informazioni su altri pericoli**

**Altre informazioni** Non Disponibile

**12 Informazioni ecologiche**

12.1 **Tossicità** Non Disponibile

12.2 **Persistenza e degradabilità** Non Disponibile

12.3 **Potenziale di bioaccumulo** Non Disponibile

12.4 **Mobilità nel suolo** Non Disponibile

12.5 **Risultati della valutazione PBT e vPvB** Non Disponibile

12.6 **Proprietà di interferenza con il sistema endocrino** Non Disponibile

12.7 **Altri effetti avversi** Non Disponibile



**Scheda di Sicurezza**  
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878  
Modulo SS Ver. 6  
**palmitoiletanolamide (PEA) polvere**

Codice Galeno: 5748

### 13 Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1 **Metodi di trattamento dei rifiuti**

**Prodotto**

Smaltire in accordo con le regolamentazioni nazionali e locali.

**Contenitori contaminati** Non Disponibile

### 14 Informazioni sul trasporto

Trasporto non regolamentato.

#### 14.1 **Numero ONU o Numero ID**

Non Disponibile

#### 14.2 **Designazione ufficiale ONU di trasporto**

Non Disponibile

#### 14.3 **Classi di pericolo connesso al trasporto**

Non Disponibile

#### 14.4 **Gruppo d'imballaggio**

Non Disponibile

#### 14.5 **Pericoli per l'ambiente**

Non Disponibile

#### 14.6 **Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Non Disponibile

#### 14.7 **Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO**

Non Disponibile

### 15 Informazioni sulla regolamentazione

#### 15.1 **Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

Non Disponibile

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

Non Disponibile

### 16 Altre informazioni

#### 16.1 **Revisione e Punti Revisione**

La corrente revisione n.3 e' motivata da modifiche ai punti: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16

#### 16.2 **Abbreviazioni ed acronimi**

Non Disponibile ADN: Accordo europeo relativo al trasporto

#### 16.3 **Principali riferimenti bibliografici e fonti di dati**

<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html> <http://echa.europa.eu>

#### 16.4 **Metodi di Valutazione delle Miscele**

Non Disponibile

#### 16.5 **Formazione dei Lavoratori**

Si consiglia di effettuare una formazione di base in materia di salute e sicurezza sul lavoro per maneggiare correttamente questo prodotto.

#### 16.6 **Ulteriori Informazioni**

Non Disponibile

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Ne è consentita la stampa per uso professionale.