



# Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

## ononide radice TT

Codice Galeno: 488

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

#### 1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto	ononide radice TT
Codice del prodotto	488
Numero Indice	Non Applicabile
Numero CAS	Non Applicabile
Numero CE	Non Disponibile

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

Usi Identificativi	Prodotto per uso erboristico
--------------------	------------------------------

#### 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 Antiveneni 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	Non Applicabile

#### 2.3 Altri pericoli

Non Disponibile

### 3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

#### 3.1 Sostanze

Denominazione	ononide radice TT
---------------	-------------------



# Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

## ononide radice TT

Codice Galeno: 488

Numero CAS	Non Applicabile
Numero CE	Non Disponibile
Peso del contenuto in Percentuale	circa 100%
LCS, Fattore M, STA	Non Disponibile
3.2 <b>Miscele</b>	Non Applicabile
<b>4 Misure di primo soccorso</b>	
4.1 <b>Descrizione delle misure di primo soccorso</b>	
Esposizione Inalatoria	Non Disponibile
Esposizione Cutanea	
In caso di contatto con la pelle lavare con acqua e sapone.	
Esposizione per Contatto con gli Occhi	
In caso di contatto con gli occhi lavare con acqua abbondantemente.	
Esposizione per Ingestione	Non Disponibile
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>	
Mezzi di estinzione IDONEI	
Acqua	
Mezzi di estinzione NON idonei	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>	Non Disponibile
<b>6 Misure in caso di rilascio accidentale</b>	
6.1 <b>Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza</b>	
Per chi NON interviene direttamente	Non Disponibile
Per chi interviene direttamente	Non Disponibile
6.2 <b>Precauzioni ambientali</b>	Non Disponibile
6.3 <b>Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica</b>	
Modalità per il Contenimento	
Raccogliere il prodotto fuoriuscito	
Modalità per la Pulizia	
Lavare con acqua la zona interessata.	
Altre informazioni	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>	Non Disponibile Manipolare il prodotto dopo aver consultato
7.2 <b>Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità</b>	
Tenere il recipiente in luogo fresco e ben ventilato	
Conservare il recipiente ben chiuso e al riparo dall'umidità	
Conservare lontano dal calore	
Conservare lontano da fiamme e scintille. non fumare.	
7.3 <b>Usi finali particolari</b>	Non Disponibile



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

# ononide radice TT

Codice Galeno: 488

## 8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

- 8.1 **Parametri di controllo** Non Disponibile
- 8.2 **Controlli dell'esposizione**
- |   |                 |
|---|-----------------|
| Controlli tecnici idonei  | Non Disponibile |
| Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale |                 |
| Protezioni per gli occhi e per il volto                                       | Nessuna         |
| Protezione della pelle e delle mani   | Guanti          |
| Protezione respiratoria   | Nessuna         |
| 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   | pezzetti di colore marrone chiaro                |                 |
| Odore   | caratteristico, simile a quello della liquirizia |                 |
| 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                                  | 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                                  |                 |

### 9.2 Altre informazioni

- Sapore: dolciastro  
Umidità: max 10%

## 10 Stabilità e reattività

- 10.1 **Reattività** Non Disponibile
- 10.2 **Stabilità chimica** Non Disponibile
- 10.3 **Possibilità di reazioni pericolose** Non Disponibile
- 10.4 **Condizioni da evitare** Non Disponibile
- 10.5 **Materiali incompatibili** Non Disponibile
- 10.6 **Prodotti di decomposizione pericolosi** Non Disponibile

## 11 Informazioni tossicologiche



## Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

### ononide radice TT

Codice Galeno: 488

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

##### Sostanze

<i>tossicità acuta</i>	Non Disponibile	
<i>corrosione cutanea/irritazione cutanea</i>	Non Disponibile	
<i>gravi danni oculari /irritazione oculare</i>	Non Disponibile	
<i>sensibilizzazione respiratoria o cutanea</i>	Non Disponibile	
<i>mutagenicità delle cellule germinali</i>	Non Disponibile	
<i>cancerogenicità</i>	Non Disponibile	
<i>tossicità per la riproduzione</i>	Non Disponibile	
<i>tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione singola</i>		Non Disponibile
<i>tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione ripetuta</i>		Non Disponibile
<i>pericolo in caso di aspirazione</i>	Non Disponibile	
<b>Informazioni sulle vie probabili di esposizione</b>	Non Disponibile	
<b>Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche</b>		Non Disponibile
<b>Effetti immediati e ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine</b>		Non Disponibile
<b>Effetti interattivi</b>	Non Disponibile	
<b>Assenza di dati specifici</b>	Non Disponibile	
<b>Informazione sulle miscele rispetto alle informazioni sulle sostanze</b>		Non Disponibile

#### 11.2 Informazioni su altri pericoli

**Altre informazioni** Non Disponibile

#### 12 Informazioni ecologiche

12.1 <b>Tossicità</b>	Non Disponibile	
12.2 <b>Persistenza e degradabilità</b>	Non Disponibile	
12.3 <b>Potenziale di bioaccumulo</b>	Non Disponibile	
12.4 <b>Mobilità nel suolo</b>	Non Disponibile	
12.5 <b>Risultati della valutazione PBT e vPvB</b>	Non Disponibile	
12.6 <b>Proprietà di interferenza con il sistema endocrino</b>	Non Disponibile	
12.7 <b>Altri effetti avversi</b>		

Residui da antiparassitari: conforme ai vigenti limiti di legge

Metalli pesanti: conforme ai vigenti limiti di legge

Radioattività: conforme alla direttiva CEE

Analisi microbiologica: conforme FUu

#### 13 Considerazioni sullo smaltimento

##### 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

###### Prodotto

Procedure usuali per materiali non tossici

**Contenitori contaminati** Non Disponibile

###### Altre raccomandazioni per lo smaltimento

Smaltire il prodotto e i contenitori in conformità alla legislazione Europea, nazionale e locale in materia di gestione dei rifiuti.

#### 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



**Scheda di Sicurezza**  
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

**ononide radice TT**

**Codice Galeno: 488**

- 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.8 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.