



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

assenzio TT

Codice Galeno: 1221

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

1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto	assenzio TT
Codice del prodotto	1221
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]

Avvertenza NESSUNA

Indicazioni di Pericolo

Non Disponibile

Consigli di Prudenza

Non Disponibile

2.3 Altri pericoli

Non Disponibile

3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

Denominazione	assenzio TT
Numero CAS	Non Applicabile
Numero CE	Non Disponibile



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

assenzio TT

Codice Galeno: 1221

	Peso del contenuto in Percentuale	circa 100%
	LCS, Fattore M, STA	Non Disponibile
3.2	Miscele	Non Applicabile
4	Misure di primo soccorso	
4.1	Descrizione delle misure di primo soccorso	
	Esposizione Inalatoria	Non Disponibile
	Esposizione Cutanea	Non Disponibile
	Esposizione per Contatto con gli Occhi	
	In caso di contatto con gli occhi lavare con acqua abbondante.	
	Esposizione per Ingestione	Non Disponibile
4.2	Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati	Non Disponibile
4.3	Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali	Non Disponibile
5	Misure antincendio	
5.1	Mezzi di estinzione	
	Mezzi di estinzione IDONEI	
	Acqua	
	Mezzi di estinzione NON idonei	Non Disponibile
5.2	Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela	
	Rischi da incendio ed esplosioni insoliti: non conosciuti.	
5.3	Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi	
	Usare mezzi di protezione personale.	
6	Misure in caso di rilascio accidentale	
6.1	Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza	
	Per chi NON interviene direttamente	Non Disponibile
	Per chi interviene direttamente	Non Disponibile
6.2	Precauzioni ambientali	Non Disponibile
6.3	Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica	
	Modalità per il Contenimento	
	Raccogliere il prodotto fuoriuscito	
	Modalità per la Pulizia	
	Lavare la zona interessata.	
	Altre informazioni	Non Disponibile
6.4	Riferimento ad altre sezioni	Non Disponibile
7	Manipolazione e immagazzinamento	
7.1	Precauzioni per la manipolazione sicura	Non Disponibile Manipolare il prodotto dopo aver consultato
7.2	Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità	
	Tenere il recipiente in luogo fresco e ben ventilato	
	Conservare lontano da fiamme e scintille.	
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	



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

assenzio TT

Codice Galeno: 1221

Controlli tecnici idonei

Non Disponibile

Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale**Protezioni per gli occhi e per il volto**

Durante la manipolazione del prodotto proteggersi con occhiali.

Protezione della pelle e delle mani

Non Disponibile

Protezione respiratoria Non Disponibile**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** foglie tagliate profondamente frastagliate bianco- argentee, con peli e ghiandole che le ricoprono, lanugineose**Odore** Non Disponibile**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** > 200°C**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**9.2 Altre informazioni** Non Disponibile**10 Stabilità e reattività****10.1 Reattività** Non Disponibile**10.2 Stabilità chimica**

Prodotto stabile.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Quando brucia emette fumi acri.

10.4 Condizioni da evitare

Luce, fonti di calore

10.5 Materiali incompatibili

Ossidanti

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi Non Disponibile**11 Informazioni tossicologiche****11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel Regolamento (CE) n.1272/2008**



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

assenzio TT

Codice Galeno: 1221

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	
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	

13 Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto

Piccole quantità: procedure usuali per materiali non tossici, raccogliere e trattare secondo la legislazione sui rifiuti.

Grandi quantità: raccogliere quanto possibile e smaltire secondo la legislazione sui rifiuti.

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



Scheda di Sicurezza

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

Modulo SS Ver. 6

assenzio TT

Codice Galeno: 1221

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.