



Nome commerciale: Gemmo Carpinus betulus Mazerat

Data di revisione: 08.12.09

Numero pericolosa della sostanza: 253385

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 08.12.09

01. Identificazione della sostanza/del preparato e della società/dell'impresa

Nome commerciale

Gemmo Carpinus betulus Mazerat

Item-No. 25338500

Uso della sostanza/del preparato

Prodotto medicinale

Identificazione della società/dell'impresa

Indirizzo

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9101 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

Numero telefonico di chiamata urgente 0041 (0)44 251 51 51

02. Identificazione dei pericoli

Classificazione

Classificazione R10

Frase "R"

10 Infiammabile.

03. Composizione / informazioni sui componenti

Caratterizzazione chimica

Estratto di piante medicinali

Prodotto medicinale

Miscela delle successive sostanze soprascritte con non pericolosi mescolanze.

Componenti pericolosi

etanolo

No. CAS 64-17-5

No. EINECS 200-578-6

Concentrazione 17 - 23 %

Classificazione F, R11

04. Misure di primo soccorso

Informazioni generali

In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).. Togliere immediatamente gli abiti e le scarpe contaminate.

Se inalato

Far affluire aria fresca.. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.. Irregolarità/assenza respiro: respirazione artificiale.

In caso di contatto con la pelle

Lavare subito e a lungo con molta 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.).. In caso di irritazione consultare un oculista.

Se ingerito

Se necessario consultare un medico.. Sciacquare la bocca e bere poi abbondante acqua.



Nome commerciale: Gemmo Carpinus betulus Mazerat

Data di revisione: 08.12.09

Numero pericolosa della sostanza: 253385

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 08.12.09

05. Misure antincendio

Mezzi di estinzione appropriati

Getto d'acqua a pioggia, Anidride carbonica, Schiuma resistente all'alcool, Polvere estinguente, Adeguare all'ambiente specifico le misure di estinzione incendio

Agenti estintori non adeguati

Getto d'acqua pieno

Rischi specifici di esposizione che emanano dalla sostanza o dal preparato stesso, i suoi prodotti di combustione, o gas rilasciati

In caso di incendio formazione di gas tossici ed infiammabili.; In caso di incendio si possono liberare.; Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO₂)

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Indossare tuta di protezione completa.; Usare un autorespiratore.

Indicazioni particolari

Raffreddare recipienti esposti a pericolo con acqua nebulizzata.

06. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni per le persone

Provvedere ad una adeguata ventilazione.. Mettere al sicuro le persone.. Tenere lontano da fonti di accensione.

Precauzioni ambientali

Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

Metodi di pulizia

Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. sabbia, farina fossile, legante universale).. Inviare al recupero od allo smaltimento in idonei contenitori.. Pulire l'area colpita.

07. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione

Avvertenze per un impiego sicuro

Tenere lontano da fonti di calore e altre cause d'incendi.. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Stoccaggio

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Conservare accuratamente chiuso in luogo secco e fresco.. Ventilare adeguatamente i locali di magazzino.

08. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Dati di progetto / Misure di igiene

Evitare il contatto con il corpo. Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Tenere lontano da alimenti, bevande e mangimi.

Controlli dell'esposizione professionale

Protezione respiratoria - Nota

necessario; Non respirare i vapori, il nebulizzato o la polvere.; Gli ambienti di lavoro devono essere adeguatamente aerati.

Protezione delle mani

Materiale idoneo

Guanti / resistente ai prodotti chimici

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi ermetici

Nome commerciale: Gemmo Carpinus betulus Mazerat

Data di revisione: 08.12.09

Numero pericolosa della sostanza: 253385

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 08.12.09

Protezione fisica

Indumenti protettivi ignifughi

09. Proprietà fisiche e chimiche**Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente****Punto di infiammabilità**

Valore	>	24	°C
Fonte	Banca dati delle sostanze GESTIS (http://www.hvbg.de/d/bia/fac/zesp/zesp.htm)		

Punto di ebollizione

Valore	>	78	°C
Fonte	Banca dati delle sostanze GESTIS (http://www.hvbg.de/d/bia/fac/zesp/zesp.htm)		

Tensione di vapore

Valore	<	5.8	kPa
Fonte	Banca dati delle sostanze GESTIS (http://www.hvbg.de/d/bia/fac/zesp/zesp.htm)		

10. Stabilità e reattività**Condizioni da evitare**

Calore

Materie da evitare

Metalli alcalini, Ammoniaca, perossidi, Ossidanti

Prodotti di decomposizione pericolosi

Prodotti di decomposizione pericolosi:, Monossido di carbonio, Anidride carbonica, gas/vapori infiammabili

11. Informazioni tossicologiche**Azione di natura irritativa / caustica****Dermatite acuta**

Osservazioni Effetto irritante per pelle e mucose.

Irritazione acuta/corrosione degli occhi

Osservazioni Contatto con il prodotto può provocare irritazione agli.

Effetti a seguito di esposizione reiterata o di maggior durata (di tipo subacuto, subcronico, cronico)**Esperienze pratiche**

I vapori del solvente hanno un'azione irritante sugli organi di respirazione.. Provoca disturbi al sistema nervoso centrale e può determinare cefalea, disturbi respiratori e perdita di coscienza.. Causa sopore.. Sono possibili lesioni epatiche.

Indicazioni particolari

Secondo esperimenti pluriennali non sono noti effetti dannosi se il prodotto viene adeguatamente utilizzato.

Non sono note indicazioni tossicologiche specifiche del prodotto.

12. Informazioni ecologiche**Informazioni supplementari sull'ecologia**

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



Nome commerciale: Gemmo Carpinus betulus Mazerat

Data di revisione: 08.12.09

Numero pericolosa della sostanza: 253385

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 08.12.09

13. Indicazioni per lo smaltimento

Rifiuto da scarto di prodotto

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

Contenitori contaminati

Smaltire come prodotto inutilizzato.

14. Indicazioni sul trasporto

Trasporto via terra ADR/RID

Numero ONU	1293
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Contrassegno di pericolo	3
Denominazione della merce	TINCTURES, MEDICINAL

Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Numero ONU	1293
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Denominazione della merce	TINCTURES, MEDICINAL

Trasporto aereo

Numero ONU	1293
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Denominazione della merce	TINCTURES, MEDICINAL

15. Informazioni sulla regolamentazione

Etichettatura secondo la Direttiva CE

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

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

Fraasi "R"

10 Infiammabile.

Fraasi "S"

16 Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.

16. Indicazioni particolari

Testo di fraasi R menzionati nella sezione 3

11 Facilmente infiammabile.

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.