



Nome commerciale: Eucalypti aetheroleum P0120187/Piniol

Data di revisione: 12.08.09

Numero pericolosa della sostanza: 014465

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 12.08.09

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

Nome commerciale

Eucalypti aetheroleum P0120187/Piniol
Item-No. 01446500

Uso della sostanza/del preparato

Flavour/Fragrance

Identificazione della società/dell'impresa

Indirizzo

Hänsele AG
Industriestrasse 35
9101 Herisau
Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58
Numero telefonico di 0041 (0)44 251 51 51
chiamata urgente

02. Identificazione dei pericoli

Classificazione

Classificazione R10
R43
N, R51/53

Simboli di rischio

Xi Irritante
N Pericoloso per l'ambiente

Fraasi "R"

10 Infiammabile.
43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.
51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

03. Composizione / informazioni sui componenti

Caratterizzazione chimica

Miscela delle successive sostanze soprascritte con non pericolosi mescolanze.

Componenti pericolosi

dipentene

No. CAS 138-86-3
No. EINECS 205-341-0
Concentrazione >= 5 < 9.99 %
Classificazione Xi, R38-R43
N, R50/53
R10

04. Misure di primo soccorso

Se inalato

Far affluire aria fresca.. Praticare trattamento medico.. In caso di pericolo di svenimento mettere in posizione laterale stabile anche per il trasporto.

In caso di contatto con la pelle

Lavare subito con acqua e sapone e sciacquare bene con l'acqua.

In caso di contatto con gli occhi

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.).

Nome commerciale: Eucalypti aetheroleum P0120187/Piniol

Data di revisione: 12.08.09

Numero pericolosa della sostanza: 014465

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 12.08.09

Se ingerito

In caso di malessere persistente consultare un medico.

05. Misure antincendio

Mezzi di estinzione appropriati

Anidride carbonica, Polvere estinguente, Getto d'acqua a pioggia, Incendio maggiore spegnere con spruzzi d'acqua o agente schiumogeno., Sabbia

Agenti estintori non adeguati

Getto d'acqua pieno

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Non sono richieste precauzioni speciali.

06. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Precauzioni per le persone

Indossare equipaggio di protezione. Tenere lontano persone senza protezione.

Precauzioni ambientali

Avvertire le autorità dell'acqua se lo spargimento è penetrato nei corsi d'acqua o nel sistema di drenaggio.. Non immettere nelle fognature, nelle acque di superficie e nelle acque sotterranee.

Metodi di pulizia

Raccogliere con materiali assorbenti (ad es. sabbia, farina fossile, leganti acidi, legante universale, segatura).. Provvedere ad una adeguata ventilazione.. Non lavare via con acqua.

07. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione

Avvertenze per un impiego sicuro

Evitare la formazione di aerosoli.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Tenere lontano da fonti di accensione - Non fumare.. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Stoccaggio

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Non sono richieste particolari esigenze.

Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti

Non necessario.

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Tenere i contenitori ermeticamente chiusi.

08. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Controlli dell'esposizione

Vedere capitolo 7. Non sono necessarie misure aggiuntive.

Dati di progetto / Misure di igiene

Togliere immediatamente gli indumenti contaminati, impregnati. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro.

Controlli dell'esposizione professionale

Protezione respiratoria - Nota

In caso di ventilazione insufficiente usare un apparecchio di protezione delle vie respiratorie.

Protezione delle mani



Nome commerciale: Eucalypti aetheroleum P0120187/Piniol

Data di revisione: 12.08.09

Numero pericolosa della sostanza: 014465

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 12.08.09

Guanti protettivi
Materiale idoneo

Guanti / multi-resistente ai prodotti chimici: Barrier 02-100 (Ansell)

Protezione degli occhi

Occhiali protettivi ermetici

09. Proprietà fisiche e chimiche**Informazioni generali**

Forma	liquido
Colore	giallastro
Odore	caratteristico

Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente**Punto di infiammabilità**

Valore	53	°C
--------	----	----

Punto di fusione

Osservazioni	non determinato
--------------	-----------------

Densità

Valore	0.91	g/cm ³
Temperatura	20	°C

Idrosolubilità

Osservazioni	Non miscibile ossia poco miscibile.
--------------	-------------------------------------

Il prodotto non è pericoloso all'esplosione.. Formazione miscele esplosive con l'aria sono possibili.

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

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

Materie da evitare

Non sono conosciuti pericolosi reazioni.

Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi se usato adeguatamente.

Decomposizione termica

Osservazioni	Nessuna decomposizione se usato adeguatamente.
--------------	--

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

Osservazioni	Alcun'effetto d'irritazione conosciuto.
--------------	---

Irritazione acuta/corrosione degli occhi

Osservazioni	Alcun'effetto d'irritazione conosciuto
--------------	--

sensibilizzazione

Osservazioni	Possibile sensibilizzazione da contatto cutaneo.
--------------	--

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

Osservazioni	Alcuno
--------------	--------

Tossicità riproduttiva



Nome commerciale: Eucalypti aetheroleum P0120187/Piniol

Data di revisione: 12.08.09

Numero pericolosa della sostanza: 014465

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 12.08.09

Osservazioni Alcuno

Cancerogenicità

Osservazioni Alcuno

12. Informazioni ecologiche**Tossicità per i pesci**

Osservazioni Tossico per i pesci.

Informazioni supplementari sull'ecologia

Il prodotto presenta un rischio per l'inquinamento delle acque.. Non lasciare pervenire il prodotto nell'acqua sotterranea, le acque oppure nella canalizzazione.. Pericolo per le fonti di acqua potabile.. Tossico per gli organismi acquatici.

13. Indicazioni per lo smaltimento**Rifiuto da scarto di prodotto**

Codice rifiuto CEE

Non eliminare con i rifiuti domestici.

Codice rifiuto CEE

Non deve essere abbandonato in sistemi fognari sanitari.

Contenitori contaminati

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

14. Indicazioni sul trasporto**Trasporto via terra ADR/RID**

Numero ONU	1993
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Contrassegno di pericolo	3
Denominazione della merce	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Disposizione particolare	640E
Numero ONU	2052
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Contrassegno di pericolo	3
Denominazione della merce	DIPENTENE, soluzione

Trasporto marittimo IMDG/GGVSee

Numero ONU	1993
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Denominazione della merce	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.
Inquinante marino	no

Trasporto aereo

Numero ONU	1993
Classe	3
Gruppo di imballaggio	III
Denominazione della merce	FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.

15. Informazioni sulla regolamentazione**Etichettatura secondo la Direttiva CE**

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

Simboli di rischio

Xi	Irritante
N	Pericoloso per l'ambiente

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



Nome commerciale: Eucalypti aetheroleum P0120187/Piniol

Data di revisione: 12.08.09

Numero pericolosa della sostanza: 014465

Versione: 1 / CH

Data di stampa: 12.08.09

contiene

dipentene

FraSI "R"

10

Infiammabile.

43

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

51/53

Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

FraSI "S"

23.4

Non respirare gli aerosoli.

24

Evitare il contatto con la pelle.

37

Usare guanti adatti.

57

Usare contenitori adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.

VOC (CH)

VOC (CH)

0.00 %

16. Indicazioni particolari**Testo di fraSI R menzionati nella sezione 3**

10

Infiammabile.

38

Irritante per la pelle.

43

Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

50/53

Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

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