

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 2.1

Pagina 1 di 7

Data di aggiornamento: 18.01.2016

Denominazione commerciale: ENERSOIL

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

1.1 Identificatore del prodotto

Denominazione commerciale: ENERSOIL

1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Concime nazionale. Prodotto ad azione specifica. Estratti umici da Leonardite.

Fertilizzante per uso agricolo.

Uso professionale.

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

CBC (Europe) S.r.l.

Via E. Majorana, 2

20834 Nova Milanese (MB)

Tel.: +39-0362-365079

Fax: +39-0362-41273

e-mail: biversen@cbceurope.it

Produttore:

CBC (Europe) S.r.l. con sede legale in

Via E. Majorana, 2 - 20834 Nova Milanese (MB)

Sede operativa: **CBC** (Europe) S.r.l.

Via XXV Aprile, 44 - 24050 Grassobbio (BG)

1.4 Numero telefonico di emergenza

02 66 10 10 29 (24 h)

Centro Antiveleni

Azienda Ospedaliera

Niguarda Ca' Granda

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Non classificato ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche e/o integrazioni.

2.2 Elementi dell'etichetta

Indicazioni di pericolo

Nessuna.

Consigli di prudenza

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Informazioni supplementari

Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 0 °C e 30 °C. Il prodotto non è combustibile. Da non vendersi sfuso. In caso di rottura del contenitore durante l'immagazzinaggio raccogliere il liquido con materiale assorbente idoneo. Smaltire secondo le norme vigenti.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 2.1

Pagina 2 di 7

Data di aggiornamento: 18.01.2016

Denominazione commerciale: ENERSOIL

2.3 Altri pericoli

La miscela non soddisfa i criteri per PBT o vPvB in conformità dell'allegato XIII del Regolamento (CE) 1907/2006.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

Informazioni non pertinenti.

3.2 Miscele

Caratteristiche chimiche Concime nazionale. Ammendante organico naturale . Estratti umici da Leonardite.

Composizione	Denominazione	Sostanza organica..... 60 % Sostanza organica umificata in percentuale sulla sostanza organica60 % Azoto organico..... 0,2 % Rapporto C/N..... 150 Mezzo estraente..... KOH
	Concentrazione	-
	Classificazione	-
	Fraasi di rischio	-
	N° CAS	-

Componenti

Nome	CAS -N° CE - N°	Classificazione (Reg. EC 1272/2008)	Concentrazione (%)
-	-	-	-

Ulteriori indicazioni Il testo dell'avvertenza dei pericoli citati può essere appreso dal capitolo 16.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Indicazioni generali: Nessuna.

In caso di inalazione: Condurre l'infortunato in un ambiente aerato.

In caso di contatto con la pelle: In caso di irritazione, risciacquare abbondantemente con acqua.

In caso di contatto con gli occhi: Risciacquare abbondantemente con acqua e se l'irritazione persiste contattare un medico.

In caso di ingestione: Diluire con un grande quantitativo di acqua, latte, aceto o succhi di frutta.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessun informazione disponibile.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 2.1

Pagina 3 di 7

Data di aggiornamento: 18.01.2016

Denominazione commerciale: ENERSOIL

4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Se si sospetta intossicazione, contattare immediatamente un medico, l'ospedale più vicino, o il più vicino Centro Antiveneni. Riferire alla persona contattata il nome completo del prodotto e il tipo e la quantità di esposizione. Descrivere i sintomi e seguire le indicazioni date. Avere l'etichetta del prodotto quando si chiama un centro antiveneni o un medico.

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Tutti.

Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza: Nessuno.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuno.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Nessuno.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

È consigliabile indossare indumenti protettivi adeguati in particolare per pelle, mani ed occhi.

6.2 Precauzioni ambientali

Per grandi quantità: arginare la zona in modo opportuno per impedire la contaminazione di corpi idrici eventualmente presenti.

Per piccole quantità: utilizzare materiali assorbenti che dovranno poi essere smaltiti in modo opportuno.

6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Non dichiarati.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Se necessario vedere sezioni 8 e 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Manipolare il prodotto con le dovute precauzioni ed in condizioni di sicurezza.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare in un luogo fresco e ventilato.

7.3 Usi finali specifici

Fertilizzante per uso agricolo.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Non dichiarati.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 2.1

Pagina 4 di 7

Data di aggiornamento: 18.01.2016

Denominazione commerciale: ENERSOIL

8.2 Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria: Non richiesta nelle normali condizioni d'impiego.

Protezione delle mani: Indossare guanti impermeabili.

Protezione degli occhi: Impiegare occhiali protettivi adeguati se è previsto il contatto con il prodotto.

Protezione della pelle: È consigliabile l'impiego di indumenti di lavoro idonei.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

- a) Aspetto:..... Liquido marrone scuro
- b) Odore:..... Lieve, caratteristico
- c) Soglia olfattiva:..... Nessuna
- d) pH:..... 9.5 - 10
- e) Punto di fusione/punto di congelamento:..... Non dichiarato
- f) Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione:..... 100 °C
- g) Punto di infiammabilità:..... Non infiammabile
- h) Tasso di evaporazione:..... Non dichiarato
- i) Infiammabilità (solidi/gas):..... Non dichiarato
- j) Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: Non dichiarato
- k) Tensione di vapore:..... Non dichiarato
- l) Densità di vapore:..... Non dichiarato
- m) Densità relativa:..... 1.05 g/ml
- n) La solubilità/le solubilità:..... Solubilità in acqua
- o) Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua:..... Non dichiarato
- p) Temperatura di autoaccensione:..... Non infiammabile
- q) Temperatura di decomposizione:..... Non dichiarato
- r) Viscosità:..... Non dichiarato
- s) Proprietà esplosive:..... Non esplosivo
- t) Proprietà ossidanti:..... Non dichiarato

9.2 Altre informazioni

Nessuna.

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Non dichiarati.

10.2 Stabilità chimica

Stabile.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non dichiarati.

10.4 Condizioni da evitare

Non dichiarate.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 2.1

Pagina 5 di 7

Data di aggiornamento: 18.01.2016

Denominazione commerciale: ENERSOIL

10.5 Materiali incompatibili

Nessuna.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuno.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Vie di esposizione

<i>Inalazione</i>	Non pericoloso nelle normali condizioni d'impiego.
<i>Ingestione</i>	Il prodotto può risultare nocivo se ingerito.
<i>Contatto con la pelle</i>	Può causare irritazioni con un contatto prolungato.
<i>Contatto con gli occhi</i>	Può causare irritazioni.
<i>Sensibilizzazione cutanea</i>	Non dichiarato.

Rischi per la salute

<i>Tossicità Acuta</i>	Non si conoscono effetti tossici acuti, subcronici o cronici del preparato.
<i>Orale</i>	Non conosciuta.
<i>Dermale</i>	Non conosciuta.
<i>Inalatoria</i>	Non conosciuta.
<i>Cancerogenicità</i>	Non conosciuta.
<i>Mutagenicità</i>	Non conosciuta.
<i>Tossicità riproduttiva</i>	Non conosciuta.
<i>Teratogenicità</i>	Non conosciuta.
<i>Segni e sintomi causati da una esposizione</i>	Non conosciuti.
<i>Effetti ritardati in seguito ad una esposizione</i>	Non conosciuti.
<i>Effetti specifici di alcuni componenti del preparato</i>	Non conosciuti.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

<i>Tossicità organismi acquatici</i>	Non dichiarata.
<i>Tossicità artropodi</i>	Non dichiarata.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 2.1

Pagina 6 di 7

Data di aggiornamento: 18.01.2016

Denominazione commerciale: ENERSOIL

Tossicità organismi del suolo, invertebrati Non dichiarata.

12.2 Persistenza e degradabilità

Facilmente biodegradabile.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

12.4 Mobilità nel suolo

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

12.6 Altri effetti avversi

In caso di fuoriuscita accidentale ed impiego di sostanze o materiali assorbenti per il recupero del prodotto, è importante che tali sostanze/materiali vengano poi opportunamente smaltite secondo le norme vigenti.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Prodotto:

Smaltire secondo le norme vigenti nei centri preposti allo scopo.

Imballaggi:

Smaltire secondo le norme vigenti nei centri preposti allo scopo.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU

Nessuno.

14.2 Nome di spedizione dell'ONU

Nessuno.

14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto

Nessuno.

14.4 Gruppo d'imballaggio

Nessuno.

14.5 Pericoli per l'ambiente

Nessuno.

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessuno.

Scheda di sicurezza
ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006

Versione 2.1

Pagina 7 di 7

Data di aggiornamento: 18.01.2016

Denominazione commerciale: ENERSOIL

14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC

Nessuno.

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

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

Normativa europea sui fertilizzanti: Reg. CE 2003/2003 del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 ottobre 2003 relativo ai concimi e relative modifiche ed integrazioni.

Normativa italiana sui fertilizzanti: Decreto Legislativo 75/2010 "Riordino e revisione della disciplina in materia di fertilizzanti" e relative modifiche ed integrazioni.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Nessuna valutazione della sicurezza chimica secondo articolo 14 del Regolamento (CE) 1907/2006 è stata effettuata.

SEZIONE 16: Altre informazioni

La scheda di sicurezza è stata revisionata il 18/01/2016 (versione 2.1) conformemente al Regolamento (CE) 830/2015.

I dati sono riportati sulla base delle nostre conoscenze attuali incluso anche il database delle sostanze registrate sotto REACH, non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.

Elenco delle indicazioni di pericolo pertinenti, dei consigli di prudenza e delle informazioni supplementari che appaiono nelle sezioni da 2 a 15.

Indicazioni di pericolo

Nessuna.

Consigli di prudenza

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

Informazioni supplementari

Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 0 °C e 30 °C. Il prodotto non è combustibile. Da non vendersi sfuso. In caso di rottura del contenitore durante l'immagazzinaggio raccogliere il liquido con materiale assorbente idoneo. Smaltire secondo le norme vigenti.

Le presenti informazioni fanno parte delle nostre conoscenze alla data odierna e non hanno valore se il prodotto viene mescolato con altre sostanze o viene usato in maniera o scopi diversi da quelli indicati in etichetta.