

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

Versione 1.0

Pagina 1 di 7

Data di aggiornamento: 01.03.2013

Denominazione commerciale: SOLIDOR

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

1.1. Identificatore del prodotto

Denominazione commerciale: SOLIDOR

1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

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

2. Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Il preparato non è classificato come preparato pericoloso, ai sensi della Direttiva 1999/45/CE e del Regolamento (CE) 1272/2008 e successive modifiche e/o integrazioni.

2.2 Elementi dell'etichetta

Fraasi di rischio

Nessuna.

Indicazioni di pericolo

Nessuna.

2.3 Altri pericoli

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

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

Versione 1.0

Pagina 2 di 7

Data di aggiornamento: 01.03.2013

Denominazione commerciale: SOLIDOR

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Sostanze

Informazioni non pertinenti.

3.2 Miscele

Caratteristiche chimiche Concime nazionale. Estratti umici da Leonardite.

Composizione	Denominazione	Sostanza organica totale (sul secco).....72%
		Sostanza organica umificata in percentuale sulla sostanza organica (sul secco).....72%
		Azoto organico (N) (sul secco)..... 0,5%
		Rapporto C/N72
		Mezzo estraente: KOH
	Concentrazione	Non dichiarato
	Classificazione	Non dichiarato
	Frasi di rischio	Non dichiarato
	N° CAS	Non dichiarato

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

4. Misure di primo soccorso

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Indicazioni generali: Nessuna.

In caso di inalazione: Non nocivo.

In caso di contatto con la pelle: Lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi: Risciacquare abbondantemente con acqua corrente.

In caso di ingestione: Consultare un medico immediatamente.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessuna informazione disponibile.

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.

5. Misure antincendio

5.1 Mezzi di estinzione

Non dichiarati.

Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza: Non dichiarati.

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

Versione 1.0

Pagina 3 di 7

Data di aggiornamento: 01.03.2013

Denominazione commerciale: SOLIDOR

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuno.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Nessuno.

6. Misure in caso di rilascio accidentale

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

Evitare il contatto diretto con pelle e occhi; indossare indumenti protettivi.

6.2 Precauzioni ambientali

Dilavare il prodotto con acqua.

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.

7. Manipolazione e immagazzinamento

7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Evitare il contatto diretto con il prodotto.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare il prodotto in un ambiente riparato.

7.3 Usi finali specifici

Nessuno.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Non dichiarati.

8.2 Controlli dell'esposizione

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

Protezione delle mani: Indossare guanti di gomma.

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.

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

a) Aspetto: Scaglie di colore bruno

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

Versione 1.0

Pagina 4 di 7

Data di aggiornamento: 01.03.2013

Denominazione commerciale: SOLIDOR

	scuro/nero
b) Odore:	Caratteristico
c) Soglia olfattiva:.....	Nessuna
d) pH:	Non dichiarato
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 dichiarato
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:.....	Non dichiarato
n) La solubilità/le solubilità:	Solubile in acqua
o) Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua:	Non dichiarato
p) Temperatura di autoaccensione:.....	Non dichiarato
q) Temperatura di decomposizione:.....	Non dichiarato
r) Viscosità:.....	Non dichiarato
s) Proprietà esplosive:.....	Non dichiarato
t) Proprietà ossidanti:	Non dichiarato

9.2 Altre informazioni

Nessuna.

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

Contatto con acidi forti.

10.5 Materiali incompatibili

Acidi forti.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessuno.

11. Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

Vie di esposizione

Inalazione

Non nocivo.

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

Versione 1.0

Pagina 5 di 7

Data di aggiornamento: 01.03.2013

Denominazione commerciale: SOLIDOR

<i>Ingestione</i>	Il prodotto può risultare nocivo se ingerito.
<i>Contatto con la pelle</i>	Non nocivo.
<i>Contatto con gli occhi</i>	Può causare irritazioni.
<i>Sensibilizzazione cutanea</i>	Non dichiarato.

Rischi per la salute

Tossicità Acuta Non dichiarato.

Orale Non conosciuta.

Dermale Non conosciuta.

Inalatoria Non conosciuta.

Cancerogenicità Non conosciuta.

Mutagenicità Non conosciuta.

Tossicità riproduttiva Non conosciuta.

Teratogenicità Non conosciuta.

Segni e sintomi causati da una esposizione Nessuno.

Effetti ritardati in seguito ad una esposizione Nessuno.

Effetti specifici di alcuni componenti del preparato Nessuno.

12. Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Tossicità organismi acquatici Non dichiarata.

Tossicità artropodi Non dichiarata.

Tossicità organismi del suolo, invertebrati Non dichiarata.

12.2 Persistenza e degradabilità

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Nessuna informazione, esposizione non probabile.

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

Versione 1.0

Pagina 6 di 7

Data di aggiornamento: 01.03.2013

Denominazione commerciale: SOLIDOR

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

Gli acidi umici sono sostanze comunemente diffuse nell'ambiente e in particolare nel suolo. In caso di fuoriuscita accidentale, dilavare il prodotto con acqua.

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.

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.

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

Nessuno.

15. Informazioni sulla regolamentazione

15.1 Norme e legislazione 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.

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

Versione 1.0

Pagina 7 di 7

Data di aggiornamento: 01.03.2013

Denominazione commerciale: SOLIDOR

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. La sostanza attiva nella miscela è considerata registrata sotto REACH secondo articolo 15 del Regolamento (CE) 1907/2006.

16. Altre informazioni

La scheda di sicurezza è stata revisionata il 01/03/2013 conformemente al Regolamento (CE) 453/2010.

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 frasi R pertinenti, delle indicazioni di pericolo e delle avvertenze di sicurezza che appaiono nelle sezioni da 2 a 15.

Frasi di rischio

Nessuna.

Indicazioni di pericolo

Nessuna.

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.