



SCHEDA DI SICUREZZA
 Prodotto: **WEBER DL60**

Data : 07.03.2007
 Revisione N. : 02

1 - Identificazione del prodotto (preparato)

Codice del prodotto : 26524/26523
 Nome commerciale : WEBER DL60
 Natura del prodotto : Disarmante liquido a base di olii minerali emulsionabili in acqua
 Prodotto da : Saint-Gobain Weber S.p.A. (Reg. Impr. Milano 10110750154)
 Via Sacco e Vanzetti, 54 - 41042 Fiorano Modenese (MO)
 Tel. 0536 / 837111

2 - Informazioni sui componenti

Miscela di alchilbenzoli sintetici, denaturanti di legge, tensioattivi anionici e non ionici

Numero CEE	Nome chimico	% in peso	Simbolo
-	Isononilfenolo etossilato	<5%	Xi ; R36-38

3 - Identificazione dei pericoli

Il prodotto non presenta rischi nelle normali condizioni di impiego

SIMBOLI DI PERICOLO : nessuno

FRASI DI RISCHIO : nessuno

CONSIGLI DI PRUDENZA : nessuno

4 - Misure di pronto soccorso

CONTATTO CON GLI OCCHI:

Irrigare immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente. Consultare un medico

CONTATTO CON LA PELLE:

Lavare con acqua e sapone, rimuovere gli abiti contaminati.

INGESTIONE:

Se il prodotto viene ingerito, consultare il medico. Non indurre il vomito.

INALAZIONE

In caso di esposizione ad elevata concentrazione di vapori o nebbie portare la persona all'aria aperta. Se si verificano difficoltà di respirazione, praticare ossigenoterapia. Richiedere intervento medico.

5 - Misure antincendio

Il prodotto non è infiammabile. Usare anidride carbonica, polvere chimica, schiuma., evitando l'uso di getti d'acqua. Non respirare i fumi. Indossare l'abbigliamento protettivo, incluso autorespiratore.

I fumi di combustione possono contenere derivati ossigenati del carbonio, idrocarburi incombusti ed altri derivati potenzialmente pericolosi.





SCHEDA DI SICUREZZA
Prodotto: **WEBER DL60**

Data : 07.03.2007
Revisione N. : 02

6 - Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Indossare adeguato abbigliamento protettivo. Evitare che il materiale defluisca nel suolo, nelle fognature e nelle acque superficiali. Nel caso il materiale sia defluito nell'ambiente, avvertire le Autorità competenti. Raccogliere il materiale con un assorbente idoneo. Sistemare in un contenitore idoneo per rifiuti

7 - Manipolazione e stoccaggio

Il prodotto nelle normali condizioni d'uso non presenta rischi per la salute, nel caso, comunque di un contatto prolungato con la pelle è consigliabile l'uso di guanti idonei. Evitare di respirare i vapori e gli aerosoli. Garantire una adeguata ventilazione dell'ambiente di lavoro. Tenere lontano da cibi e bevande

Stoccare lontano dalle fiamme e fonti di calore. Stoccare in luogo fresco e ventilato al riparo dall'esposizione diretta dei raggi solari. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche

Materiali idonei allo stoccaggio: acciaio al carbonio, polietilene, acciaio inox, teflon, polipropilene

Materiali non idonei allo stoccaggio: gomma naturale e butilica, EPDM, polistirolo

8 - Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

Evitare la formazione di nebbie ed aerosoli. Si raccomanda un limite di esposizione non superiore ai 300 ppm.

Indossare guanti da lavoro impermeabili e resistenti agli olii minerali.

Indossare occhiali protettivi ed adeguati indumenti da lavoro.

9 - Proprietà chimiche e fisiche (valori tipici)

Aspetto	: liquido
Massa volumica apparente	: 0,890 Kg/Lt.
Punto di infiammabilità COC	: 170°C
pH (5% in acqua)	: 7.5
Solubilità in acqua	: emulsionabile
Contenuto d'acqua	: < 1%

10 - Stabilità e reattività

Il prodotto è stabile in condizioni normali

Per decomposizione termica e/o combustione non si formano prodotti pericolosi. Nel caso di combustione incompleta si possono formare monossido di carbonio, idrocarburi incombusti e composti ossigenati del cloro in piccole quantità.

Evitare il contatto con agenti ossidanti ed acidi e basi forti.





SCHEDA DI SICUREZZA
Prodotto: **WEBER DL60**

Data : 07.03.2007
Revisione N. : 02

11 - Informazioni tossicologiche

CONTATTO CON GLI OCCHI:

Da moderato a medio potere irritante, non provoca in nessun caso lesioni oculari.
Irrigare con abbondante acqua fino alla scomparsa dell'eventuale irritazione. Irritazione degli occhi testato sui conigli (sulla base dei dati dei fornitori) - instillazione di 0,1 ml: Lieve irritazione.

CONTATTO CON LA PELLE:

Lavare con abbondante acqua e sapone. Contatti prolungati possono provocare dermatiti.
LD50 irritazione della pelle testato sui conigli : > 4000 mg/Kg

INGESTIONE:

Se il prodotto viene ingerito e se raggiunge i polmoni può provocare congestioni polmonari.
Il prodotto ingerito può causare irritazione dell'apparato digerente con vomito, nausea e diarrea.
Consultare il medico.

12 - Informazioni ecologiche

Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative.
Non versare i residui negli scarichi, né in acque superficiali.
Non disperdere i contenitori vuoti nell'ambiente.

13 - Considerazioni sullo smaltimento

Per lo smaltimento di eventuali rifiuti attenersi al D.Lgs. 7 febbraio 1997, n.22, normativa collegata e successivi agg.ti
Per l'eliminazione dei rifiuti osservare la legislazione vigente.

14 - Informazioni sul trasporto

RID/ADR: classe: nessuna
IMDG: classe: nessuna
IATA: classe: nessuna
Punto di infiammabilità (COC) : 170°C

15 - Informazioni sulla regolamentazione

SIMBOLI DI PERICOLO : nessuno
FRASI DI RISCHIO : nessuna
CONSIGLI DI SICUREZZA : nessuno





SCHEDA DI SICUREZZA
Prodotto: **WEBER DL60**

Data : 07.03.2007
Revisione N. : 02

16 - Altre informazioni

Le informazioni contenute in questa scheda di sicurezza sono basate sulle conoscenze disponibili alla data di compilazione. Per la stesura sono stati utilizzati i dati delle schede di sicurezza dei fornitori delle singole materie prime inserite nei nostri preparati.

Scheda conforme alle disposizioni dei segg rif.ti normativi: D.M. 4 aprile 1997 "Attuazione dell'art.25comm.1 e 2, del D.Lgs 3 febbraio 1997 n.52, concernente classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose relativamente alla scheda informativa in materia di sicurezza; D.M. 07/09/2002; DD.L. 52/97; 285/98 e 65/2003.

