Scheda di sicurezza LEGNO OK

Scheda di sicurezza del 08/10/2005, revisione 3

In conformità a: Direttiva 91/155/CEE e successivi adeguamenti

Direttiva 1999/45/CE e successivi adequamenti

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

Nome commerciale: LEGNO OK Codice commerciale: 07.005

Tipo di prodotto ed impiego: Detergente per superfici lavabili

Fornitore:

KITER S.r.l. - Via Assiano 7/B - 20019 SETTIMO MILANESE (MI) - Tel. ++39 02 3285220 - Fax ++39 02 33501173 -

E-MAIL info.sicurezza@kiter.it

Numero telefonico di chiamata urgente della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione:

KITER S.r.l. - Tel. ++39 02 3285220

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze contenute pericolose ai sensi della direttiva 67/548/CEE e relativa classificazione:

1% - 5% 1-Metossi-2-propanolo

N.67/548/CEE: 603-064-00-3 CAS: 107-98-2 EINECS: 203-539-1

1% - 5% alcool grasso etossilato

CAS: 68439-46-3

Xn R41 R22 5% - 15% 1-(1-Metossi-propossi)-2-propanolo

CAS: 34590-94-8 EINECS: 252-104-2

TLV TWA: 100 ppm - 606 mg/m3 TLV STEL: 150 ppm - 909 mg/m3

Contiene (Articolo 11 del Regolamento (CE) N. 648/2004):

Meno del 5%: tensioattivi non ionici, edta sale tetrasodico.

Profumi, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, limonene.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle:

Lavare abbondantemente con acqua e sapone.

Contatto con gli occhi:

Lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti.

Ingestione:

Non provocare assolutamente vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA.

E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua od olio di vaselina minerale medicinale.

Non somministrare liquidi per via orale se il soggetto si trova in stato di incoscienza.

Inalazione:

Areare l'ambiente. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben areato. In caso di malessere consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Evacuare i contenitori allontanandoli dalla zona dell' incendio altrimenti raffreddarli con acqua nebulizzata.

Estintori raccomandati:

Acqua nebulizzata, CO2, Schiuma, Polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

Estintori vietati:

Nessuno in particolare.

Rischi da combustione:

Evitare di respirare i fumi.

Mezzi di protezione:

Usare protezioni per le vie respiratorie.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni individuali:

Fare attenzione a non scivolare.

Indossare guanti ed indumenti prottetivi.

Precauzioni ambientali:

Contenere le perdite con terra o sabbia.

Scheda di sicurezza LEGNO OK

Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

Metodi di pulizia:

Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte. Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Precauzioni manipolazione:

Solamente per uso professionale.

Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori. Vedere anche il successivo paragrafo 8.

Durante il lavoro non mangiare né bere.

Non stropicciarsi gli occhi durante l' uso.

Evitare proiezioni di liquido durante travasi e diluizioni.

Dopo il lavoro e prima delle pause lavarsi le mani con acqua e sapone.

Materie incompatibili:

Nessuna in particolare.

Condizioni di stoccaggio:

Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Indicazione per i locali:

Locali adeguatamente areati.

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Misure precauzionali:

Areare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.

Protezione respiratoria:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione delle mani:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione degli occhi:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione della pelle:

Nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.

Limiti di esposizione delle sostanze contenute:

1-(1-Metossi-propossi)-2-propanolo

TLV TWA: 100 ppm - 606 mg/m3 TLV STEL: 150 ppm - 909 mg/m3

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto e colore: Liquido trasparente giallo

Odore: Profumato
pH: 9,5 +/- 0,5
Punto di ebollizione: 100 °C
Densità relativa: 0,99 kg/l
Idrosolubilità: Miscible
Liposolubilità: Non miscible

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare:

Stabile in condizioni normali.

Sostanze da evitare:

Nessuna in particolare.

Pericoli da decomposizione:

Nessuno.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Si tenga presente la concentrazione delle singole sostanze al fine di valutare gli effetti tossicologici derivanti dall' esposizione al preparato.

Sono di seguito riportate le informazioni tossicologiche riquardanti le principali sostanze presenti nel preparato:

1-Metossi-2-propanolo

ANIMALI:

LD50 (orale,ratto): 6,6 g/Kg. LD50 (cute,conigli): >10 g/Kg

Scheda di sicurezza LEGNO OK

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

Tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004.

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

Bonificare gli imballi prima del loro eventuale smaltimento.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Stradale (ADR):

Non regolamentato.

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione ed etichettatura in conformità alla Dir. 1999/45/CE e successivi adequamenti:

Il preparato non è da considerarsi pericoloso.

Disposizioni speciali:

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:

Regolamento (CE) N. 648/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 31 marzo 2004 sui Detergenti.

D.P.R. 303/56 (Norme generali per l'igiene del lavoro).

D.P.R. 175/88 (Direttiva Seveso), Allegato II°, III° e IV°.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità e proprietà specifiche.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Testo delle frasi R utilizzate nel paragrafo 2:

R22 Nocivo per ingestione.

R41 Rischio di gravi lesioni oculari.

Paragrafi modificati rispetto alla precedente revisione: 2, 8, 13, 15, 16.

Scheda tecnica degli ingredienti (in conformità a quanto richiesto nell' Allegato VII (D) del Regolamento (CE) N. 648/2004):

INGREDIENTE	CAS
ACQUA (aqua)	7732-18-5
1-(1-METOSSI-PROPOSSI)-2-PROPANOLO ((2-methoxymethyletoxy)propanol)	34590-94-8
ALCOOL GRASSO ETOSSILATO (alcohols, C9-C11, ethoxylated)	68439-46-3
1-METOSSI-2-PROPANOLO	107-98-2
ACIDO ETILENDIAMMINO TETRACETICO, SALE TETRASODICO (tetrasodium ethylenediamine tetraacetate)	64-02-8
MISCELA DI 5-CLORO-2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE E 2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONE (methylchloroisotiazolinone, methylisotiazolinone)	26172-55-4