



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Lo Stiick

1 ELEMENTI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

NOME DEL PRODOTTO
UTILIZZO

Lo Stiick
Idrorepellente, Anticorrosivo, Lubrificante, Sbloccante, Detergente

FORNITORE

WD-40 Company Limited
Via Dante 6
40125 Bologna
Italy
Tel: 00 39 051 341063
Fax: 00 39 051 349040
info@wd40.it

Telefono di emergenza

+39-051-341063 (Uffici WD-40 aperti dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 17.30)
Centro Antiveneni di Milano - Ospedale Niguarda +39-02-66101029 (risponde h 24)

2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.

CLASSIFICAZIONE Xn;R65.

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Nome	N° EEC	Indice CE	N° CAS	Contenuto	Classificazione
DISTILLATI DEL PETROLIO	265-149-8	649-327-00-8	64742-47-8	60-80%	Xn; R65

La quantità di benzene nella naphtha (distillato di petrolio) è inferiore all 0,1%. Il testo completo per tutte le frasi R si trova alla sezione 16.

4 MISURE DI PRONTO SOCCORSO

INALAZIONE

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio d'inalazione è minimo.

INGESTIONE

Nocivo. Può causare danni ai polmoni in caso di ingestione. **NON INDURRE VOMITO! NON FAR MAI BERE O VOMITARE UNA PERSONA INCOSCIENTE!** Sciacquare a fondo la bocca. Consultare un medico. In caso di vomito, tenere la testa in basso in modo che il contenuto dello stomaco non invada i polmoni. Consultare immediatamente un medico!

CONTATTO CON LA PELLE

Il contatto prolungato può causare arrossamenti. Togliere immediatamente gli indumenti contaminati e lavare la pelle con acqua e sapone. Se dopo aver lavato la parte si riscontrano dei sintomi, consultare prontamente un medico.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Può irritare gli occhi. Assicurarsi di aver tolto eventuali lenti a contatto prima di sciacquare gli occhi. Lavare prontamente e abbondantemente gli occhi con acqua mantenendo le palpebre aperte. Continuare a sciacquare per almeno 15 minuti e consultare un medico.

5 MISURE DI LOTTA ANTINCENDIO

MEZZI ESTINGUENTI

Per l'estinzione di incendi usare schiuma, anidride carbonica o polvere secca.

SPECIALI PROCEDURE ANTINCENDIO

I contenitori vicini al fuoco devono essere allontanati immediatamente o raffreddati con acqua. Evitare getti d'acqua violenti che possano propagare e disperdere l'incendio. Evitare che l'acqua utilizzata raggiunga le fognature e le falde freatiche utilizzando adatti mezzi di contenimento

MEZZI PROTETTIVI PER IL PERSONALE ANTINCENDIO

In caso d'incendio indossare un respiratore autonomo e indumenti di protezione completa.

6 MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

PRECAUZIONI INDIVIDUALI Indossare indumenti di protezione come descritto nella Sezione 8 di questa scheda di sicurezza.

PRECAUZIONI AMBIENTALI Vietato scaricare nell'ambiente acquatico.

Lo Stiick

METODI DI RIMOZIONE PICCOLE QUANTITÀ

Spegnere tutte le sorgenti d'ignizione. Evitare scintille, fiamme, calore. Evitare di fumare. Ventilare. Se possibile, arrestare la perdita senza correre rischi. Assorbire in vermiculite, sabbia o terra asciutta e riporre in contenitori. Lavare abbondantemente con acqua l'area dove è fuoriuscito il materiale. I contenitori di raccolta del materiale fuoriuscito devono essere appositamente etichettati con la corretta designazione del contenuto e il simbolo di pericolo.

7 MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

PRECAUZIONI D'USO

Leggere e seguire le raccomandazioni del fabbricante. Tenere lontano da fonti di calore, scintille e fiamme libere. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale.

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

PROTEZIONE DELLE MANI

Si consiglia l'uso di guanti di gomma. Per scegliere i guanti più adatti chiedere consiglio al fornitore dei guanti che può dare informazioni relative alla durata limite del loro materiale costitutivo.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI

Portare occhiali di sicurezza approvati e aderenti dove sono probabili degli schizzi. MISURE DI

IGIENE

NON FUMARE SUL POSTO DI LAVORO! Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti quando vengono contaminati. Lavare prontamente la pelle in caso di contaminazione. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego.

9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	Liquido		
COLORE	Chiaro (o pallido) Ambra		
ODORE	Caratteristico		
SOLUBILITÀ	Insolubile in acqua.		
DENSITÀ RELATIVA	~ 0.85 @ 21°C	DENSITÀ DI VAPORE (aria=1)	> 1

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ

Stabile a temperature normali ed uso consigliato.

CONDIZIONI DA EVITARE

Evitare calore, fiamme e altre sorgenti d'ignizione. Evitare il contatto con ossidanti forti. RISCHI DI

POLIMERIZZAZIONE

Non polimerizza.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

In caso di incendio si sviluppano gas nocivi (CO, CO₂, NO_x)

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

INGESTIONE

Nocivo: può causare danni polmonari per ingestione. In caso di ingestione può provocare malessere. Può provocare dolore di stomaco o vomito.

CONTATTO CON LA PELLE

Il contatto prolungato può causare arrossamenti ed irritazioni.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Gli schizzi possono irritare.

ALTRI EFFETTI SULLA SALUTE

Questa sostanza non ha mostrato di avere proprietà cancerogene.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

ECOTOSSICITÀ'

Il prodotto non è ritenuto nocivo per l'ambiente.

POTENZIALE DI BIOACCUMULO

Il prodotto contiene sostanze potenzialmente bioaccumulabili.

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

METODI DI SMALTIMENTO

Smaltire residui e rifiuti conformemente a quanto disposto dalle autorità locali. Ritirare, ritrattare o riciclare se possibile. CODICE CER 16.05.04

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

GENERALE

Il prodotto non è contemplato dalla regolamentazione internazionale relativa al trasporto di materiali pericolosi (IMDG, IATA, ADR/RID).

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

ETICHETTATURA

CONTIENE
FRASI DI RISCHIO
R65
ETICHETTATURA DI DETERGENTI:

Nocivo
DISTILLATI
(PETROLIO),
FRAZIONE
LEGGERA DI
"HYDROTREATING
"



Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.

S2

Conservare fuori della portata dei bambini.

S13

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

S46

In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta

DIRETTIVE EUROPEE

Regolamento (ce) n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 10 dicembre 2006, concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'Agenzia Europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CEE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE, e successive modificazioni.

COMMENTI SULLA REVISIONE

In accordo con la regolamentazione REACH (EC) No. 1907/2006 Registrazione, Valutazione, Autorizzazione e Restrizioni per le sostanze Chimiche

DATA DI REVISIONE 26/02/2009

N° di REVISIONE/SOSTITUZIONE 3 / 02-2009

TESTO COMPLETO DELLE FRASI DI RISCHIO

R65 Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.