



SCHEMA DI DATI DI SICUREZZA

RECTIFIANT

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

NOME DEL PRODOTTO	RECTIFIANT
NR. PRODOTTO	320009
DISTRIBUTORE	Dodge Company Ltd, Units 11/15 Ardglen Industrial Estate, Whitchurch, Hampshire, RG28 7BB, United Kingdom 44 (0)1256-893883 44 (0)1256-893868

2 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Nome	Nr. EC:	Nr. CAS	Contenuto: %	Classificazione
trisodium hydroxyethylenediaminetriacetate	215-185-5	139-89-9	5-10%	Xi;R36/38.

Il testo completo per tutte le frasi R si trova alla sezione 16.

3 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Non considerato pericoloso per la salute o per l'ambiente secondo la legislazione vigente.

4 MISURE DI PRONTO SOCCORSO

INALAZIONE

Portare la persona esposta in luogo ben ventilato. Sciacquare il naso e la bocca con acqua. Consultare un medico se il disturbo continua.

INGESTIONE

NON INDURRE VOMITO! NON FAR MAI BERE O VOMITARE UNA PERSONA INCOSCIENTE! Allontanare immediatamente la vittima dalla fonte di esposizione. Far bere prontamente molta acqua alla persona colpita per diluire la sostanza chimica ingerita. Consultare un medico. Tenere a riposo in luogo caldo e ben ventilato.

CONTATTO CON LA PELLE

Allontanare la persona colpita dalla fonte di contaminazione. Togliersi di dosso gli indumenti contaminati. Sciacquare subito la pelle con molta acqua. Se l'irritazione persiste dopo aver lavato la parte, consultare un medico.

CONTATTO CON 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. Consultare un medico se il disturbo continua.

5 MISURE ANTINCENDIO

MEZZI ESTINGUENTI

Il prodotto non è infiammabile. Usare il mezzo di estinzione adeguato a seconda dell'eventuale presenza di altre sostanze chimiche.

6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

METODI DI PULIZIA:

Usare i dispositivi di protezione necessari. Assorbire in vermiculite, sabbia o terra asciutta e riporre in contenitori. Lavare abbondantemente con acqua l'area dove è fuoriuscito il materiale. Non contaminare sorgenti di acqua o fognature.

7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

PRECAUZIONI D'USO

Evitare fuoriuscite e contatto con gli occhi e la pelle.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale ben chiuso in luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Conservare nell'imballaggio originale.

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

RECTIFIANT

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE



MISURE TECNICHE

Nessun requisito particolare di ventilazione.

PROTEZIONE DELLE MANI

Usare guanti protettivi.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI

Usare una protezione per gli occhi.

ALTRE PROTEZIONI

Usare indumenti protettivi adatti per prevenire ogni possibilità di contatto con la pelle.

MISURE DI IGIENE

NON FUMARE SUL POSTO DI LAVORO! Lavarsi alla fine di ogni turno di lavoro e prima di mangiare, fumare o andare alla toilette. Lavare prontamente la pelle in caso di contaminazione. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti quando vengono contaminati. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego.

9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	Trasparente Liquido		
COLORE	Chiaro (o pallido) Color paglia		
ODORE	dolce (mite)		
SOLUBILITÀ	Solubile in 'acqua		
PUNTO DI EBOLLIZIONE (°C)	97-99 760 mm Hg	DENSITÀ RELATIVA	1.045-1.055 @ 20 °c
DENSITÀ DI VAPORE (aria=1)	<1	INDICE DI EVAPORAZIONE	<1 BuAc=1
VOLATILITÀ PER VOLUME (%)	93	VALORE pH, SOLUZIONE CONCENTRATA	9.5-10.5
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ (°C)	>93 Vaso chiuso.		

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ

Stabile a temperature normali.

CONDIZIONI DA EVITARE

Evitare il contatto con acidi.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

Non sono indicati prodotti rischiosi specifici di decomposizione.

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

INALAZIONE

Può causare irritazione alle vie respiratorie.

INGESTIONE

In caso di ingestione può provocare malessere. Sensazione di bruciore alla bocca. Può provocare dolore di stomaco o vomito.

CONTATTO CON LA PELLE

Irritante per la pelle.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Irritante per gli occhi. Irritazione, ustione, lacrimazione, offuscamento della vista a seguito dello schizzo del liquido.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

ECOTOSSICITÀ

Non conosciuto.

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

METODI DI SMALTIMENTO

Smaltire residui e rifiuti conformemente a quanto disposto dalle autorità locali.

RECTIFIANT**14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

CLASSE ADR	Non classificato per il trasporto. INQUINANTE MARINO	No.
------------	--	-----

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

FRASI DI RISCHIO

NC	Non classificato.
----	-------------------

FRASI DI SICUREZZA

S37	Usare guanti adatti.
-----	----------------------

P13	Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.
-----	---

DIRETTIVE EUROPEE

Sistema di informazioni specifiche relative ai preparati pericolosi. 2001/58/CEE. Direttiva sui preparati pericolosi 1999/45/CE.

16 ALTRE INFORMAZIONI

DATA DI REVISIONE	OCTOBER 2004
-------------------	--------------

FRASI - R (TESTO COMPLETO)

R36/38	Irritante per gli occhi e la pelle.
--------	-------------------------------------

Queste informazioni si riferiscono esclusivamente al materiale specifico designato e potrebbero non essere valide per tale materiale usato insieme ad altro materiale o in altro processo. Tali informazioni sono, per quanto l'azienda sia a conoscenza, accurate ed affidabili alla data indicata. In ogni caso non si presta nessuna garanzia in merito alla loro precisione, affidabilità o completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore assicurarsi che tali informazioni siano adeguate per l'uso specifico.

RISERVA DI RESPONSABILITA'