

SCHEDA DI SICUREZZA

CONTACT TREATMENT GREASE 2GX*

1. ELEMENTI IDENTIFICATORI DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA:

NOME DEL PRODOTTO: CONTACT TREATMENT GREASE 2GX*

PARTE No.: ESGB-BULK

FORNITORE: ELECTROLUBE. A division of HK WENTWORTH LTD
KINGSBURY PARK, MIDLAND ROAD
MIDLAND ROAD, SWADLINCOTE
DERBYSHIRE. DE11 0AN
Tel: +44 (0) 1283 222111
Fax: +44 (0) 1283 550177

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

NOME			CONTENUTO
CAS No.:	EINECS Nr.:	CLASSIFICAZIONE	
PROPYLENE CARBONATE			1-5 %
108-32-7	203-572-1	Xi R-36	
Benzamine, N phenyl, reaction product with 2,4,4 trimethylpentene			0-1 %
68411-46-1	270-128-1	N R-51/53	

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

3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Non considerato pericoloso per la salute o per l'ambiente ai termini della legislazione corrente.

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

GENERALITÀ: Contattare il medico se il disturbo continua.

INALAZIONE: Non rilevante.

INGESTIONE: Sciacquare a fondo la bocca. Bere acqua abbondante. Consultare un medico.

PELLE: Lavare immediatamente la pelle con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste dopo aver lavato la parte consultare un medico.

OCCHI: Rimuovere le 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. Se continua il disagio consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

MEZZI DI SPEGNIMENTO: Materiale non infiammabile. Usare mezzi estinguenti appropriati per circoscrivere il fuoco.

6. MISURE IN CASO DI FUORUSCITA ACCIDENTALE

SISTEMI DI PULIZIA IN CASO DI FUORIUSCITA:

Assorbire con vermiculite, sabbia o terra asciutta e riporre in recipienti. Lavare abbondantemente con acqua per pulire l'area dove è fuoriuscito il materiale.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO**PRECAUZIONI D'USO:**

Evitare versamenti e contatto con gli occhi e con la pelle.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO:

Tenere in stoccaggio in luogo, asciutto, ventilato e in contenitori chiusi. Conservare nel contenitore originale.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE**COMMENTI SUI COMPONENTI:**

OES = Occupational Exposure Standard. (Limiti d'esposizione UK.) MEL = Maximum Exposure Limit. (Limiti d'esposizione UK.)

AREAZIONE:

Svolgere tutte le mansioni in luoghi ben areati.

PROTEZIONE DELLE MANI:

Usare idonei guanti protettivi per rischi di contatto sulla pelle.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI:

Proteggere con occhiali di sicurezza o scudi facciali.

ALTRE PROTEZIONI:

Indossare gli appropriati indumenti per prevenire ogni possibilità di contatto con la pelle.

LAVORO IGIENICO DI ROUTINE:

NON FUMARE SUL POSTO DI LAVORO! Lavarsi alla fine di ogni turno di lavoro, prima di mangiare, fumare o andare alla toilette. Lavarsi prontamente quando la pelle viene bagnata o contaminata. Usare una crema per la pelle adatta per prevenire l'essiccamento della pelle. Non mangiare nè bere quando si sta lavorando con questi materiali. Non sono riportate procedure specifiche.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**STATO FISICO:**

Grasso

COLORE:

Beige

ODORE/SAPORE:

dolce (mite)

PUNTO DI EBOLLIZIONE (°C):

316

Pressione:**PESO SPECIFICO(g/ml):**

1.113

Temperatura (°C):

20

VISCOSITA:

220 mPas

Temperatura (°C):

40

DESCRIZIONE SOLUBILITÀ:

Insolubile in acqua.

TEMP. DI INFIAMMABILITÀ (°C):

> 220

Metodo:

Vaso Chiuso.

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ**STABILITÀ:**

normalmente stabile

CONDIZIONI DA EVITARE:

Evitare calore eccessivo per periodi prolungati di tempo.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI:

Il fuoco provoca: Monossido di carbonio Biossido di carbonio (CO₂).

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**INGESTIONE:**

Il liquido irrita le mucose e, se ingerito, può provocare dolore addominale. Nausea,

vomito.

PRECAUZIONI PER LA SALUTE: Specifiche avvertenze per la salute non note.**ALTRI EFFETTI SULLA SALUTE:** Questa sostanza non ha mostrato di avere proprietà carcinogene.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

INFORMAZIONI ECOLOGICHE: Non considerato pericoloso per l'ambiente.

13. CONSIDERAZIONE SULLO SMALTIMENTO

METODO DI SMALTIMENTO: Smaltire in conformità alle disposizioni delle autorità locali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

CLASSE ADR: Non classificato per il trasporto.**NOTE TRASPORTO FERROVIARIO:** Not classificato.**INQUINANTE MARINO:** No.**NOTE TRASPORTO MARINO:** Not classificato.**NOTE TRASPORTO AEREO:** Not classificato.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

NC Non classificato.**INDICAZIONI DI RISCHIO:** Non classificato.**INDICAZIONI SUL RISCHIO:** P-13 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.**DIRETTIVE EUROPEE:** Direttiva sulle sostanze pericolose 67\548. Direttiva sulle preparazioni pericolose 88\379.**STRUMENTI LEGALI:** Chemicals (Hazard Information and Packaging) Regulations. Control of Substances Hazardous to Health.**CODICE RICONOSCIUTO:** Classification and Labelling of Substances and Preparations Dangerous for Supply.**NOTE INFORMATIVE:** Occupational Exposure Limits EH40. Introduction to Local Exhaust Ventilation HS(G)37. CHIP for everyone HSG(108).

16. ALTRE INFORMAZIONI

NOTE PER L'UTILIZZATORE: CN No 34039990**COMMENTI SULLA REVISIONE:** Revised in accordance with CHIP3and EU Directive 1999/45/EC**EMESSO DA:** Helen O'Reilly**DATA DI REVISIONE :** MAY 2003**No. REVISINE/SOSTITUZIONE DATA:** 0**SDS No.:** 10293**FRASI - R (Testo completo):** R-51/53 Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. R-36 Irritante per gli occhi.

RISERVA DI RESPONSABILITÀ:

The information contained in this safety data sheet is correct to the best of our knowledge, information and belief at the date of its publication. The information given is designed only as guidance for the safe handling, use, processing, storage, transportation, disposal and release and is not to be considered a warranty or quality specification. This information relates only to the specific material designated and may not be valid for such material used in combination with any other materials or in any process unless specified in the text.