



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA
Liquid Lip Rouge

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

NOME DEL PRODOTTO Liquid Lip Rouge
 PRODOTTO N° 690461, 690479, 690487
 FORNITORE Dodge Company Ltd,
 Units 11/15 Ardglan Industrial
 Estate,
 Whitchurch, Hampshire,
 RG28 7BB, United Kingdom
 44 (0)1256-893883
 44 (0)1256-893868

2 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Nome	N° EEC (EINECS)	N° CAS	Contenuto	Classificazione
PROPAN-2-OLO	200-661-7	67-63-0	60-100%	F;R11 Xi;R36 R67

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

3 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Facilmente infiammabile. Irritante per gli occhi. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

CLASSIFICAZIONE Xi;R36. F;R11. R67.

4 MISURE DI PRONTO SOCCORSO

GENERALITÀ

Spostare velocemente la persona in luogo ventilato. Contattare il medico se il disturbo continua.

INALAZIONE

Portare la persona esposta in luogo ben ventilato. Consultare un medico. **IMPORTANTE!** Tenere la persona colpita lontano dal calore, dalle scintille e dalle fiamme!

INGESTIONE

NON indurre vomito. Consultare immediatamente un medico. **NON FAR MAI BERE O VOMITARE UNA PERSONA INCOSCIENTE!**
 Allontanare immediatamente la vittima dalla fonte di esposizione. 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. Lavare a fondo la pelle con acqua e sapone per parecchi minuti. Contattare un medico se l'irritazione persiste.

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. Se dopo aver lavato la parte si riscontrano dei sintomi, consultare prontamente un medico.

5 MISURE ANTINCENDIO

MEZZI ESTINGUENTI

Per l'estinzione di incendi usare schiuma, acido carbonico o polvere secca.

SPECIALI PROCEDURE ANTINCENDIO

Raffreddare i contenitori esposti alle fiamme con acqua, anche dopo lo spegnimento delle fiamme. Evitare che l'acqua utilizzata raggiunga le fognature e le falde freatiche utilizzando adatti mezzi di contenimento Evitare di respirare i vapori dell'incendio.

PERICOLI ECCEZIONALI D'INCENDIO ED ESPLOSIONE

Può infiammarsi se riscaldato.

RISCHI SPECIFICI

Vista la dimensione dell'imballaggio, il rischio è considerato minimo.

6 MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Liquid Lip Rouge

PRECAUZIONI INDIVIDUALI

Usare guanti protettivi e, in caso di schizzi, anche occhiali / schermo facciale.

PRECAUZIONI AMBIENTALI

Non rilevante considerate le modeste quantità utilizzate.

METODI DI RIMOZIONE PICCOLE QUANTITÀ

Se possibile, arrestare la perdita senza correre rischi. Spegnerne tutte le sorgenti d'ignizione. Evitare scintille, fiamme, calore. Evitare di fumare. Ventilare. Lavare abbondantemente con acqua l'area dove è fuoriuscito il materiale.

7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

PRECAUZIONI D'USO

Evitare fuoriuscite e contatto con gli occhi e la pelle. Tenere lontano da fonti di calore, scintille e fiamme libere. Evitare di mangiare, bere o fumare durante l'impiego del prodotto. ventilare bene, evitare di respirare i vapori. Usare respiratori approvati se l'aria è contaminata oltre i livelli consentiti. Il contenitore deve essere tenuto ben chiuso.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Conservare lontano da calore, scintille e fiamme libere. Tenere i contenitori ben chiusi. Conservare nell'imballaggio originale. Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

CLASSE DI STOCCAGGIO

Stoccaggio liquidi infiammabili.

8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Nome	STUDIO	LT - ppm	LT - mg/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
PROPAN-2-OLO	ACGIH	400 ppm		500 ppm	

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE



MISURE TECNICHE

Garantire una ventilazione adeguata, compresa un'adeguato impianto di estrazione localizzato, per non superare il limite di esposizione professionale definito.

PROTEZIONE RESPIRATORIA

Non vengono impartite raccomandazioni specifiche, ma protezioni per respirazione devono essere usate se il livello generale supera il Limite di Esposizione Professionale (OEL).

PROTEZIONE DELLE MANI

Usare guanti protettivi e occhiali se esiste il rischio di contatto diretto o di schizzi.

ALTRE PROTEZIONI

Usare indumenti adatti per prevenire ogni possibilità di contatto con liquido o prolungato contatto con i vapori.

MISURE DI IGIENE

E' vietato mangiare, fumare e bere alla fontanella nelle immediate vicinanze dell'area di lavoro.

9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	Liquido chiaro		
COLORE	Variabile Rosso		
ODORE	Leggero odore di alcool		
SOLUBILITÀ	Completamente solubile in acqua		
PUNTO DI EBOLLIZIONE (°C)	81-83 760 mm Hg	DENSITÀ RELATIVA	0.830-0.870 (H2O=1) 20
DENSITÀ DI VAPORE (aria=1)	>1	PRESSIONE DI VAPORE	33 mmHg 20
INDICE DI EVAPORAZIONE	>1 BuAc=1	VOLATILITÀ VOLUME (%)	99
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ (°C)	12 Vaso chiuso.	LIMITE INFERIORE DI INFIAMMABILITÀ %	2
LIMITE SUPERIORE DI INFIAMMABILITÀ %	12		

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ

Stabile a temperature normali ed uso consigliato.

Liquid Lip Rouge**CONDIZIONI DA EVITARE**

Evitare calore, fiamme e altre sorgenti d'ignizione. Evitare il contatto con agenti ossidanti o riducenti.

RISCHI DI POLIMERIZZAZIONE

Non polimerizza.

PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

La decomposizione termica o la combustione possono liberare ossidi di carbonio ed altri gas e vapori tossici.

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

TOSSICITÀ ACUTA 1 - LD50	Accute Oral >2000 mg/Kg (orale ratti)
TOSSICITÀ ACUTA 2 - LD50	Accute Dermal >2000 mg/kg (orale ratti)
CONCENTRAZIONE TOSSICA - LC50	Vapour toxicity >20 mg/m ³ /30h (inalazione ratti)

AVVERTENZE PER LA SALUTE

INALAZIONE. Il gas o il vapore può irritare le vie respiratorie. CONTATTO CON LA PELLE. Agisce sulla pelle come uno sgrassante. Può causare screpolatura della pelle ed eczema. CONTATTO CON GLI OCCHI. Può provocare grave irritazione agli occhi. INGESTIONE. Può provocare dolore di stomaco o vomito.

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE**ECOTOSSICITÀ**

Il prodotto non è ritenuto nocivo per l'ambiente.

MOBILITÀ

Il prodotto è solubile in acqua.

POTENZIALE DI BIOACCUMULO

Il prodotto non è soggetto a bioaccumulazione.

DEGRADABILITÀ

Il prodotto è biodegradabile.

TOSSICITÀ ACUTA PER I PESCI

Non considerato tossico per i pesci.

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**GENERALITÀ**

L'imballaggio deve essere vuoto (asciugato per sgocciolatura)

METODI DI SMALTIMENTO

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

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**DENOMINAZIONE CORRETTA DELLA SPEDIZIONE**

ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL)

N° UN ADR	1219	N° CLASSE ADR	3
CLASSE ADR	Classe 3: Liquidi infiammabili.	GRUPPO D'IMBALLAGGI ADR	II
N° PERICOLO (ADR)	33	N° ETICHETTA ADR	3
CODICE HAZCHEM	2YE	N° CEFIC TEC®	30GF1-I+II
N° CLASSE RID	3	GRUPPO D'IMBALLAGGI RID	II
N° UN MARE	1219	CLASSE IMDG	3
N° PAGINA IMDG	3	GRUPPO DI IMBALLAGGIO IMDG	II
EMS	F-E, S-D	MFAG	See Guide
INQUINANTE MARINO	No.	Nr UN ARIA	1219
CLASSE AEREA	3	GRUPPO DI IMBALLAGGIO AEREO	II

Liquid Lip Rouge

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

ETICHETTATURA



Irritante



Facilmente infiammabile

FRASI DI RISCHIO

R11	Facilmente infiammabile.
R36	Irritante per gli occhi.
R67	L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

FRASI DI SICUREZZA

S9	Conservare il recipiente in luogo ben ventilato.
S16	Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.
S25	Evitare il contatto con gli occhi.
S26	In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
S51	Usare soltanto in luogo ben ventilato.

16 ALTRE INFORMAZIONI

DATA DI REVISIONE

May 2007

TESTO COMPLETO DELLE FRASI DI RISCHIO

R11	Facilmente infiammabile.
R36	Irritante per gli occhi.
R67	L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

RISERVA DI RESPONSABILITA'

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.