

Scheda di dati di sicurezza
Salviette per graffiti
Art. F3780 908 - realizzata: 18.07.2000

01. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

1.1 Indicazioni sul prodotto

Nome commerciale: Salviette per graffiti
F3780 908

1.2 Indicazioni sul produttore fornitore:

Produttore/fornitore: Dymon Inc.
Via/Casella postale: P.O. Boks 340 - OPlathe
Nazione/CAP/Città: 66051-03 Kansas USA
Telefono: +1 913 397 8778
Telefax: +1 913 397 8761

02. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUI CONTENUTI

2.1 Sostanza concentrazione e classificazione di contenuti pericolosi

Sostanze	Contenuto w/w%	Classificazione
2-butossi-etanolo	10-30%	Xn; R20/21/22-37
Acetato di amile	10-20%	R10
1-metossi-2-alcool propilico	10-30%	R10

03. IDENTIFICAZIONE DEL RISCHIO

Il prodotto è pericoloso se inalato, posto a contatto con la pelle, e ingerito. Il prodotto contiene sostanze che si possono assorbire attraverso la pelle.

04. PRONTO SOCCORSO

- 4.1 Inalazione:** Respirate aria fresca. Andate da un medico se i sintomi continuano.
- 4.2 Ingerimento:** Risciacquate accuratamente la bocca e bevete acqua in abbondante quantità. Non provocate il vomito. Se vomitate tenete la testa abbastanza bassa per evitare che i contenuti dello stomaco entrino nei polmoni.
- 4.3 Pelle:** Togliere gli indumenti contaminati. Lavare accuratamente la pelle con acqua e sapone. Andate da un medico se i sintomi continuano.
- 4.3 Occhi:** Risciacquate immediatamente con acqua (preferibilmente con una bottiglia per il collirio) per almeno 15 minuti. Spalancate l'occhio. Se le avete, toglietevi i lenti a contatto. Andate da un medico e continuate a risciacquare fino a che il dottore non vi cura.
- 4.4 Bruciature:** risciacquatevi con acqua fino a che il dolore viene eliminato. Toglietevi gli indumenti che non sono stati bruciati. Andate da un medico/in ospedale. Se possibile, continuate a risciacquare fino a che il dottore non vi cura.

05. INCENDIO

- 5.1 Schiuma, diossido d carbonio, polvere e acqua sono tutti elementi adatti a spegnere un incendio. Usate spruzzi d'acqua per raffreddare le scorte non incendiate. Evitare di inalare il fumo. Respirate aria fresca.**

Scheda di dati di sicurezza
Salviette per graffiti
Art. F3780 908 - realizzata: 18.07.2000

06. PERDITA

- 6.1 **Raccogliete il prodotto con uno straccio o altro materiale assorbente e trasferitelo in contenitori adatti. Evitate che la perdita entri nel sistema di fognature o nei corsi d'acqua.**

07. TRATTAMENTO E CONSERVAZIONE

- 7.1 **Trattamento: Vedere al punto 8 le informazioni sulle precauzioni per l'uso e gli indumenti per la protezione personale. Deve essere disponibile dell'acqua corrente e deve essere possibile risciacquarsi gli occhi.**
- 7.2 **Conservazione: Conservatelo con cura, fuori dalla portata dei bambini e lontano dal cibo per uomini o animali, medicine, ecc.**

08. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/INDUMENTI PER LA PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1 **Precauzioni per l'uso: Dotate i luoghi di lavoro fissi di una ventilazione efficace. Usate indumenti per la protezione personale come indicato di seguito.**
- 8.2 **Protezione per la respirazione: Non rilevante per l'uso normale. Per luoghi di lavoro non fissi senza ventilazione efficace, si deve indossare una protezione per la respirazione con filtro A1P2.**
- 8.3 **Indumenti e guanti protettivi: Usare guanti fatti di gomma butile.**
- 8.4 **Protezione per gli occhi: Usate occhiali se c'è rischio di schizzi.**

09. PROPRIETA' FISICO-CHIMICHE

Apparenza:	liquido chiaro incolore
Punto d'infiammabilità:	57,7°C
Temperatura di ebollizione:	100°C
Odore:	banana
Pressione di vapore:	> 1
Densità:	0,974 g/l

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile in condizioni normali. Evitate il contatto con gli acidi, base, e agenti ossidanti a causa della forte reazione esotermica. Evitare di riscaldare il prodotto.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE (PROPRIETA' DANNOSE ALLA SALUTE)

- 11.1 **Acute**
- 11.2 **Inalazione: Pericoloso se inalato. Irrita le cavità nasali e le respiratorie.**
- 11.3 **Ingerimento: Pericoloso se ingerito. I sintomi comprendono vertigini, sonnolenza e mancanza di coordinazione.**
- 11.4 **Contatto con la pelle: Pericoloso se viene a contatto con la pelle. Sintomi: arrossamento e screpolatura della pelle. Uno dei componenti può venire assorbito attraverso la pelle.**
- 11.5 **Contatto con gli occhi: Può agire da irritante. Sintomi: arrossamento, lacrimazione e senso di bruciore.**
- 11.6 **Effetti di lungo periodo: Può danneggiare il sistema nervoso centrale con un contatto ripetuto o di lungo periodo.**

Scheda di dati di sicurezza
Salviette per graffiti
Art. F3780 908 - realizzata: 18.07.2000

12. INFORMAZIONI PER L'AMBIENTE

Nessuna informazione, ma evitate che le perdite entrino nel sistema delle fognature e nei corsi d'acqua.

13. SMALTIMENTO

13.1 Raccogliete le perdite e gli scarti in contenitori adatti, e mandateli alle strutture per lo smaltimento adatte ai residui chimici.

13.2 Codice EAK: l'utente deve fornire un codice EAK sulla base dell'applicazione e del settore.

14. TRASPORTO

14.1 Il trasporto deve avvenire secondo le norme nazionali e/o internazionali per il trasporto delle merci pericolose.

14.2 Nel caso di trasporto su strada, il mittente deve dichiarare nei documenti relativi al trasporto o in una dichiarazione separata, che il trasporto su strada della sostanza è permesso e che la condizione della sostanza, l'imballaggio interno e qualsiasi imballaggio esterno, e l'etichettatura rispettano le esigenze ADR.

14.3 Caratteristiche tecniche: Liquido infiammabile, contiene 1-metossi-2-alcool propilico e acetato di amile.

14.4 UN: 1993 Classe di trasporto: 3 Gruppo di imballaggio: III
Carta d'identità rischio no. 30 Punto di infiammabilità: 57,7° C

Area:	Classe:	Note:	Nota rischio:
ADR/RID	3	31 (c)	3

14.5 Fattore di calcolo per il trasporto di merci miste: 1
Carta d'identità di sicurezza richiesta per il trasporto su strada di più di 1000 kg
L'imballaggio deve essere approvato ed etichettato "X", "Y" o "Z".

14.5 Quantità per cui l'etichetta di trasporto non è richiesta:
ADR/RID: massimo 5 l per imballaggio interno e massimo 45 l per pacco.

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

15.1 Designazione del rischio: Rischioso per la salute



RISCHIOSO PER
LA SALUTE

15.2 Simboli di rischio: Xn
Contiene: 2-butossi-etanolo
1-metossi-2-alcool propilico
acetato di amile

15.4 Frasi R R20/21/22 Nocivo per inalazione, contatto con la pelle e per ingestione.
R37 Irritante per le vi respiratorie.
Frasi S S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed
abbondantemente con acqua e consultare un medico.
S36/37/39 Usare indumenti protettivi e guanti adatti a proteggersi gli occhi/la
faccia.

Scheda di dati di sicurezza
Salviette per graffiti
Art. F3780 908 - realizzata: 18.07.2000

16. ULTERIORI INFORMAZIONI

- 16.1 Applicazioni:** Smacchiatore di scritte.
- 16.2 Imballaggio:** 30 stracci e 330 ± 15 g di liquido
- 16.3 Fonti:** Nella valutazione sono state usate le fonti seguenti: Direttive CEE n.93/72, Gazzetta Ufficiale CEE 1993 L 258 e L258A, Direttiva CEE n. 93101, Gazzetta CEE 1994 I13, Direttiva CEE n.94/69 E Gazzetta CEE 1994 L381. Normative per i trasporti per ADR/RID, IMDG, ICAO edizione 1997.
- 16.4 Consulente:** CHEMTOX A/S, Torvet 7, 3400 Hillerod, Danimarca
- 16.5 Prodotto da:** Bettina Hunaeus Pedersen
- 16.6 Controllo di qualità:** Jens Haugaard
- 16.7 Ulteriori informazioni:** Le informazioni contenute in queste norme di sicurezza si basano su quelle dei fornitori e dei produttori di cui CHEMTOX disponeva al momento della preparazione. Le norme di sicurezza sono state preparate seguendo le attuali direttive CEE.

Scheda Tecnica
Salviette per graffiti
Art. F3780 908 - realizzata: 18.07.2000

DESCRIZIONE GENERALE: Salvietta per pulire e decapare i graffiti.

PROPRIETA':

Forma: Salvietta non-tissata-impregnata

Odore: floreale-etera

Colore: salvietta bianca

Chiaro liquido: si

Umidità: ottima

Detergente: ottimo

Schiumoso: no

Emulsionante: si

Fosfato: no

Stabilità di stoccaggio: 1 (un) anno minimo

Stabilità al freddo: buona

Fattori di corrosione: minimo

Punto d'ebollizione: 170°F (liquido)

Densità di vapore (aria = 1) : più grande di 1 (un)

Solubilità nell'acqua: 10% (appross.)

SICUREZZA: Le indicazioni portate sull'etichetta devono essere scrupolosamente seguite. Scheda e norma di sicurezza disponibili.

UTILIZZAZIONE: Pre-umidificare l'area da pulire con la salvietta. Lasciare agire per qualche istante quindi strofinare con movimenti circolari fino alla scomparsa del segno. Se necessario, ripetere l'operazione sulle macchie più resistenti. Prima di trattare ampie superfici ricordarsi sempre di provare il prodotto su una piccola zona.

CONFEZIONAMENTO: Barattolo distributore di 30 salviette /di 26.6 x 31.1 cm) 6 barattoli per cartone.