

AUTAN PROTECTION PLUS VAPO**Emissione: 17Mag2006****CLASSIFICAZIONE: Infiammabile.**

S.C. Johnson Wax S.P.A.
 P.le M.M. Burke, 3
 20020 - ARESE -Milano
 Telefono: (02) 93371
 Consultare: Massimiliano Branchini
 Numero Telefonico D'Emergenza:
 (02) 93371

1 - IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

MARCHIO DI FABBRICA.... AUTAN PROTECTION PLUS VAPO / AUTAN PROTECTION PLUS VAPO
 USO DEL PREPARATO..... Insetto-repellente
 REVISIONE..... 1
 EMISSIONE..... 17Mag2006
 SOSTITUISCE..... 23Ago2005
 CAMBI DALL'ULTIMA..... Nessuna modifica significativa.
 MODIFICA

2 - COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

| COMPONENTI CAS NO. | EINECS | PESO % | SIMBOLO | FRASI DI RISCHIO |
|-------------------------|---------|--------|---------|------------------|
| ETANOLO 64-17-5 | 2005786 | 30-40 | F | R11 |
| ICARIDIN 119515-38-7 | - | 20-30 | | |

(R11) Facilmente infiammabile.

3 - IDENTIFICAZIONE DEL RISCHIO

RISCHIOSI PER LA SALUTE UMANA Non classificato pericoloso in accordo alla Direttiva Preparati Pericolosi (99/45/EEC) e suoi emendamenti.
 SEGNI E SINTOMI:
 INALAZIONE..... Esposizione eccessiva a fumi o vapori può causare irritazioni alle vie respiratorie.
 PELLE..... Non si prevedono reazione avverse.
 OCCHI..... Può causare irritazione.
 INGESTIONE..... Può causare disturbi addominali.
 PERICOLI FISICO-CHEMICI Infiammabile.
 RISCHIOSO PER..... Questo preparato non é classificato Pericoloso per l'ambiente in
 L'AMBIENTE ottemperanza alla Direttiva 1999/445/EC.

4 - MISURE DI PRIMO INTERVENTO

INALAZIONE..... Portare il paziente all'aria fresca.
 PELLE..... In caso di irritazione della pelle, Lavare la zona interessata con grandi quantità di abbondantemente con acqua e sapone.
 OCCHI..... Se la sostanza è entrata negli occhi, lavare immediatamente con acqua abbondante per diversi minuti. Ricorrere al medico se l'irritazione persiste.
 INGESTIONE..... In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

5 - MISURE ANTINCENDIO

ESTINTORE..... In caso di incendio usare spray ad acqua o schiume appropriate alle circostanze.

AUTAN PROTECTION PLUS VAPO

Emissione: 17Mag2006

5 - MISURE ANTINCENDIO (continua)

PROCEDURE SPECIALI..... In caso di incendio e/o esplosione non respirare i fumi .
 RISCHI SPECIALI..... Si può formare/Si possono formare ossidi di carbonio.
 ULTERIORI AVVERTIMENTI. Usare indumenti protettivi a guanti adatti. Riferirsi agli standard EN o Nazionale secondo quanto appropriato. Indossare una maschera respiratoria.

6 - MISURE DI RILASCIO ACCIDENTALE

FUORISCITE O PERDITE... Assorbire la sostanza rovesciata con materiale inerte e rimuovere servendosi di un badile. Pulire i residui dai luoghi dove e' avvenuta fuoriuscita di prodotto.
 PROTEZIONE AMBIENTALE.. Indossare i guanti adatti. Indossare occhiali di sicurezza. Riferirsi agli standard EN o Nazionale secondo quanto appropriato. Lavare bene dopo aver avuto a che fare con uno spargimento.
 PROTEZIONE AMBIENTALE.. Outside of normal use avoid release to the environment. Usare contenimenti adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.

7 - MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

PRECAUZIONI DI..... Nessun requisito speciale.
 MOVIMENTAZIONE
 PRECAUZIONI DI..... Conservare fuori della portata dei bambini.
 STOCCAGGIO
 CONDIZIONE DA EVITARE.. Nessuno noto alla Johnson Wax.
 MATERIALE DA EVITARE... Nessuno noto alla Johnson Wax.

8 - CONTROLLI DELL' ESPOSIZIONE/PROTEZIONE PERSONALE

CONTROLLI D'ESPOSIZIONE La ventilazione interna e' sufficiente. Può essere necessario controllare la concentrazione dei contaminanti presenti nell'aria ai livelli indicati come limiti di esposizione.

LIMITI DI ESPOSIZIONE..

COMPONENTI

8 Hour (TWA)

15 Minuti (TWA)

ETANOLO (CAS# 64-17-5) 1000 ppm 1900 mg/m3 OSHA Z-1 PEL Non disponibile

PROTEZIONE PERSONALE:

RESPIRATORIA..... Nessun requisito speciale.
 MANI/PELLE..... Nessun requisito speciale.
 OCCHI..... Occhiali di sicurezza.
 GENERALE..... Nessun requisito speciale.

9 - PROPRIETÀ FISICO/CHIMICHE

ASPETTO..... limpido
 STATO FISICO..... liquido
 ODORE..... Odore caratteristico.
 pH..... 7-9
 PUNTO DI EBOLLIZIONE... Non disponibile.
 PUNTO DI..... Non disponibile.
 FUSIONE/INTERVALLO
 PUNTI DI INFIAMMABILITÀ 29.5°C
 AUTOINFIAMMABILE..... Non rilevante.

AUTAN PROTECTION PLUS VAPO

Emissione: 17Mag2006

9 - PROPRIETÀ FISICO/CHIMICHE (continua)

TEMPERATURA DI..... Non disponibile.
 AUTOCOMBUSTIONE
 PROPRIETÀ ESPLOSIVE.... Non rilevante.
 PROPRIETÀ OSSIDANTI.... Non rilevante.
 PRESSIONE DI VAPORE.... Non disponibile.
 DENSITÀ RELATIVA..... 0.956
 (D20/4)
 SOLUBILITÀ IN ACQUA.... Abbastanza
 SOLUBILITÀ IN OLIO..... Non disponibile.
 VISCOSITÀ..... Non disponibile.

10 - STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ..... Il prodotto e' stabile e non reagisce nelle normali condizioni d'uso.
 MATERIALE DA EVITARE... Nessuno noto alla Johnson Wax.
 RISCHI DI..... Non identificato.
 DECOMPOSIZIONE DEI
 PRODOTTI

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

LD50 (orale) stimata... >5 g/kg
 DL50 STIMATA (contatto. >5 g/kg
 cutaneo)
 INALAZIONE..... Esposizione eccessiva a fumi o vapori può causare irritazioni alle vie respiratorie.
 PELLE..... Non si prevedono reazione avverse.
 OCCHI..... Può causare irritazione.
 INGESTIONE..... Può causare disturbi addominali.

12 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

CLASSIFICAZIONE..... Questo preparato non é classificato Pericoloso per l'ambiente in AMBIENTALE
 ottemperanza alla Direttiva 1999/445/EC.
 CONCLUSIONI..... Sulla base delle informazioni disponibili il preparato non dovrebbe produrre effetti negativi sull' ambiente se usato seguendo le istruzioni.

13 - CONSIDERAZIONI ECOLOGICHE

ELIMINAZIONE DEL..... I rifiuti devono essere trattati secondo le leggi locali, REGIONALE
 MATERIALE regionali o nazionali.
 SMALTIMENTO DEI..... I rifiuti devono essere trattati secondo le leggi locali, CONTENITORI regionali o nazionali. Please recycle empty packaging.

14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

STRADA/FERROVIA (ADR/RID) :

ADR/RID - NOME SPECIFICO DI SPEDIZIONE:

AUTAN PROTECTION PLUS VAPO

Emissione: 17Mag2006

----- 14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO (continua) -----

UN #..... 1993
 CLASSE..... 3
 LABEL#..... 3
 GRUPPO DI..... III
 CONFEZIONAMENTO
 DESCRIZIONE DEL.... Liquido infiammabile, n.a.s miscela contenente etanolo.
 MOVIMENTO
 DEROGA..... Deroga per limitate quantita' e' applicata a questo prodotto
 verificare i documenti di trasporto.

MARE (IMDG) :

IMDG - NOME DI SPEDIZIONE SPECIFICO:

UN #..... UN1993
 CLASSE..... 3
 LABEL#..... 3
 DESCRIZIONE DEL.... LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S. MISCELA CONTENENTE ETANOLO.
 MOVIMENTO
 EmS..... F-E S-E
 DEROGA..... Deroga per limitate quantita' e' applicata a questo prodotto
 verificare i documenti di trasporto.

GRUPPO DI..... III
 CONFEZIONAMENTO

AEREA (ICAO/IATA) :

CLASSE ICAO..... Non disponibile.

----- 15 - INFORMAZIONI LEGISLATIVE -----

CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA IN ACCORDO A:

..... Direttiva Europea Preparati Pericolosi (99/45/EC) ed
 emendamenti.

CLASSIFICAZIONE..... Infiammabile.
 TABELLA RISCHI..... (R10) Infiammabile.
 SICUREZZA..... (S2) Conservare fuori della portata dei bambini. (S23) Non
 respirare gli spruzzi/nebbioline.
 ETICHETTATURA DEI..... Contiene: Icaridine
 PRODOTTI BIOCIDI
 (98/8/EC)
 POSIZIONE EINECS/TSCA.. Tutti i componenti sono inclusi negli inventari.

----- 16 - ALTRE INFORMAZIONI -----

INFORMAZIONI..... Fare riferimento al paragrafo 1 per le date di emissione e
 ADDIZIONALI revisione Fare riferimento al paragrafo 2 per il testo completo
 delle frasi R correlate ai componenti elencati nel paragrafo 2.

AUTAN PROTECTION PLUS VAPO**Emissione: 17Mag2006**

Le informazioni contenute sono rilasciate in buone fede. Nessuna garanzia, espressamente o tacitamente è fatta. Ognuno di questi dati o informazioni può essere controllato dall'utilizzatore se corrisponde alle norme e leggi vigenti in questo Stato e se segue le regolamentazioni locali. Le informazioni contenute in questa scheda sono strettamente confidenziali e possono essere visionate esclusivamente per un vostro uso interno.

DATA DI EMISSIONE: 25Ott2006