



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA PC-CLENE TUB 100 WIPES

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

NOME DEL PRODOTTO	PC-CLENE TUB 100 WIPES
PRODOTTO N°	PCC APCC100 APCC100R ZA
UTILIZZO	Office Equipment Cleaning Product
FORNITORE	AF INTERNATIONAL. A division of HK WENTWORTH LTD ASHBY PARK. COALFIELD WAY ASHBY de la ZOUCH LEICESTERSHIRE. LE65 1JF UNITED KINGDOM +44 (0) 8443759700 +44 (0) 8443759799 info@hkw.co.uk
TELEFONO DI EMERGENZA	+44 (0)1530 419600 between 8.30am - 5.00pm Mon – Fri

2 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

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

CLASSIFICAZIONE (1999/45) Non classificato.

3 COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Nome	N° CE	N° CAS	Contenuto %	Classificazione (67/548/CEE)
1-METOSI-2-PROPANOLO	203-539-1	107-98-2	1-5%	R10 R67

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

COMMENTI SULLA COMPOSIZIONE

Ingredients not listed are classified as non-hazardous or at a concentration below reportable levels

4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO

INFORMAZIONE PER IL MEDICO

Treat symptomatically

INALAZIONE

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio d'inalazione è minimo.

INGESTIONE

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio d'ingestione è minimo. Sciacquare a fondo la bocca. Consultare un medico.

CONTATTO CON LA PELLE

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio di contatto con la pelle è minimo. Lavare immediatamente la pelle con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste dopo aver lavato la parte, consultare un medico.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Vista la modesta dimensione dell'imballaggio, il rischio di contatto con gli occhi è minimo. Sciacquare con acqua. Contattare un medico se il disturbo continua.

5 MISURE DI LOTTA ANTINCENDIO

PC-CLENE TUB 100 WIPES

MEZZI ESTINGUENTI

Il prodotto non è infiammabile. Usare l'estinguente adeguato tenendo conto della presenza di altre sostanze chimiche.

6 MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

METODI DI RIMOZIONE PICCOLE QUANTITÀ

Non rilevante.

7 MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

PRECAUZIONI D'USO

Nessuna specifica precauzione d'uso.

PRECAUZIONI PER LO STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale.

8 CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Nome	Standard	VL - 8 Ore		VL - Breve Termine		Note
1-METOSI-2-PROPANOLO	ACGIH	100 ppm		150 ppm		

ACGIH = American Conference of Governmental Industrial Hygienists.

MISURE TECNICHE

Non rilevante.

PROTEZIONE DELLE MANI

Non sono richiesti dispositivi di protezione delle mani.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI

Non rilevante.

ALTRE PROTEZIONI

Not relevant

MISURE DI IGIENE

Not relevant

9 PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	Impregnated cloth, card or tissue
COLORE	Incolore.
ODORE	Caratteristico.
PUNTO DI EBOLLIZIONE (°C)	>100 (>212 F)
DENSITÀ RELATIVA	1.000 @ 20 °C (68 F)
PRESSIONE DI VAPORE	2.33 kPa @ 20 °C (68 F)
VALORE pH, SOLUZIONE CONCENTRATA	5-7
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ (°C)	>55 (>131 F) Vaso chiuso.

10 STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ

Stabile a temperature normali.

CONDIZIONI DA EVITARE

Non rilevante.

11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

INALAZIONE

Nessuna avvertenza specifica per la salute.

INGESTIONE

Nessuna avvertenza specifica per la salute.

CONTATTO CON LA PELLE

Nessuna avvertenza specifica per la salute.

CONTATTO CON GLI OCCHI

Nessuna avvertenza specifica per la salute.

PC-CLENE TUB 100 WIPES

AVVERTENZE PER LA SALUTE Nessuna avvertenza specifica per la salute. Non sono menzionati rischi acuti o cronici per la salute, ma questo prodotto chimico può avere un effetto negativo sulla salute umana, in generale o su alcuni soggetti predisposti o con problemi latenti.

ALTRI EFFETTI SULLA SALUTE

Questa sostanza non ha mostrato di avere proprietà carcinogene.

Nome	1-METOSSII-2-PROPANOLO
Dose Tossica 1 - LD50	5200 mg/kg (orale ratti)
Dose Tossica 2 - LD50	11700 mg/kg (orale topi)

12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE

ECOTOSSICITÀ

Non considerato pericoloso per l'ambiente.

CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO PER L'ACQUA

WGK 2

Nome	1-METOSSII-2-PROPANOLO
LC50, 96 Ore, Pesci, mg/l	20800
EC50, 48 Ore, Dafnia, mg/l	23300

13 CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

METODI DI SMALTIMENTO

Non è richiesta nessuna modalità di smaltimento specifica.

14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

	Non è richiesto alcun contrassegno per il trasporto.
NOTE PER IL TRASPORTO STRADALE	Non classificato.
NOTE PER IL TRASPORTO FERROVIARIO	Non classificato.
NOTE PER IL TRASPORTO MARITTIMO	Non classificato.
NOTE PER IL TRASPORTO AEREO	Non classificato.
SOSTANZA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE/INQUINANTE MARINO	No.
CLASSE ADR	Non classificato per il trasporto.

15 INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

FRASI DI RISCHIO

NC Non classificato.

FRASI DI SICUREZZA

NC Non classificato.

DIRETTIVE EUROPEE

Direttiva sulle sostanze pericolose 67/548/CEE.

Direttiva sui preparati pericolosi 1999/45/CE.

Sistema di informazioni specifiche relative ai preparati pericolosi. 2001/58/CE.

Direttiva 2000/39/CE della Commissione, dell'8 giugno 2000, relativa alla messa a punto di un primo elenco di valori limite indicativi in applicazione della direttiva 98/24/CE del Consiglio sulla protezione dei lavoratori contro i rischi derivanti dall'esportazione ad agenti chimici sul luogo di lavoro.

Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 18 dicembre 2006, concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'Agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE, e successive modificazioni.

Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 2008, relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006 e successive modificazioni.

PC-CLENE TUB 100 WIPES

16 ALTRE INFORMAZIONI

COMMENTI SULLA REVISIONE

Revised in accordance with CHIP3 and EU Directives 1999/45/EC and 2001/58/EC

EMESSO DA

Helen O'Reilly

DATA DI REVISIONE NOVEMBER 2009

N° di REVISIONE/ SOSTITUZIONE 5

DATA

SdS N° 10638

TESTO COMPLETO DELLE FRASI DI RISCHIO

R10 Infiammabile.

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 se tale materiale è usato insieme con altri materiali o in altri processi. Tali informazioni sono, in buona fede e per quando l'azienda sia a conoscenza, accurate ed affidabili alla data indicata. Tuttavia non se ne garantisce l'esattezza, l'affidabilità o la completezza. È responsabilità dell'utilizzatore valutarne l'idoneità all'uso specifico a cui intende destinare il prodotto.