

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

PC-CLENE TUBE DE 100 CHIFFONNETTES

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

NOM DE PRODUIT PC-CLENE TUBE DE 100 CHIFFONNETTES
 NO DE PRODUIT : APCC100
 DISTRIBUTEUR AF INTERNATIONAL. A division of HK
 WENTWORTH LTD
 KINGSBURY PARK.
 MIDLAND ROAD, SWADLINCOTE
 DERBYSHIRE DE11 0AN
 +44 (0) 1283 222111
 +44 (0) 1283 550177

2 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Appellation	No EC :	No. CAS	Contenu: %	Classification
1-MÉTHOXY-2-PROPANOL	203-539-1	107-98-2	1-5%	R10
GLUTARAL	203-856-5	111-30-8	<0.1	T;R23/25 C;R34 R42/43 N;R50
MÉTHANOL	200-659-6	67-56-1	<0.1	F;R11 T;R23/24/25,R39/23/24/25

Le texte intégral pour toutes les phrases R est présenté dans la rubrique 16.

3 IDENTIFICATION DES DANGERS

Non considéré comme dangereux pour la santé ou l'environnement selon la législation en vigueur.

4 PREMIERS SECOURS

INHALATION

Emmener immédiatement à l'air frais la personne exposée. Garder au repos, au chaud et à l'air frais.

INGESTION

Rincer soigneusement la bouche. Consulter un médecin.

CONTACT AVEC LA PEAU

Laver immédiatement la peau avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin si l'irritation persiste après le lavage.

CONTACT AVEC LES YEUX

Prendre soin d'enlever les lentilles de contact des yeux avant de rincer. Laver rapidement les yeux avec beaucoup d'eau en soulevant les paupières. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si les troubles persistent.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION

Ce produit est ininflammable. Choisir le moyen d'extinction de l'incendie en tenant compte d'autres produits chimiques éventuels.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

MÉTHODES DE NETTOYAGE

Absorber avec de la vermiculite, du sable sec ou de la terre, puis placer en récipient. Nettoyer la zone du déversement avec beaucoup d'eau.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

PRÉCAUTIONS D'USAGE

Faire très attention de ne pas renverser la matière et éviter du contact avec la peau et les yeux.

PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE

Entreposer dans un endroit frais, sec et aéré, dans des récipients d'origine bien fermés. Entreposer dans le récipient original.

PC-CLENE TUBE DE 100 CHIFFONNETTES**8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

Appellation	NOR ME	LT - ppm	LT - mg/m3	ST - ppm	ST - mg/m3
MÉTHANOL	VLEP	200 ppm	260 mg/m3	1000 ppm	1300 mg/m3
1-MÉTHOXY-2-PROPANOL	VLEP	100 ppm	360 mg/m3		
GLUTARAL	VLEP	0.1 ppm	0.4 mg/m3	0.2 ppm	0.8 mg/m3

DESCRIPTION DES INGRÉDIENTS

VLEP = Valeurs Limites d'Exposition Professionnelle françaises

MESURES D'INGÉNIERIE

Pas d'instructions particulières de ventilation.

PROTECTION DES MAINS

Porter des gants de protection appropriés en cas de risque de contact avec la peau. Trouver le gant le plus approprié en concertation avec le fournisseur des gants qui peut indiquer le délai de rupture de la matière constitutive du gant.

PROTECTION DES YEUX

En cas de risque d'éclaboussures, porter des lunettes de sécurité ou un masque facial.

AUTRES MESURES DE PROTECTION

Porter des vêtements appropriés pour éviter tout contact avec la peau.

MESURES D'HYGIÈNE

Se laver après le travail et avant de manger, de fumer et avant d'aller aux toilettes. Se laver rapidement en cas de contact avec la peau ou contamination de la peau. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ASPECT	Liquide		
COULEUR	Incolore		
ODEUR	Caractéristique		
POINT D'ÉBULLITION (°C)	>100	DENSITÉ RELATIVE	1.000 @ 20 °c
PRESSION DE VAPEUR	2.33 kPa @ 20 °c	VALEUR PH, SOLUTION CONCENTRÉE	5-7

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ

Stable aux températures normales.

CONDITIONS À ÉVITER

Éviter les températures excessives pendant de longues périodes.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

MISES EN GARDE SUR LA SANTÉ

Pas de mises en garde spécifiques pour la santé.

Aucun effet aigu ou chronique spécifique sur la santé n'est noté, mais ce produit chimique peut toujours avoir des effets néfastes sur la santé en général ou pour les personnes ayant des problèmes de santé actuels ou latents.

AUTRES DANGERS POUR LA SANTÉ

Cette substance n'a pas de propriétés cancérigènes démontrées.

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXICITÉ

Non reconnu comme dangereux pour l'environnement.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

MÉTHODES D'ÉLIMINATION

Éliminer les rejets et déchets conformément aux règlements municipaux.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

PC-CLENE TUBE DE 100 CHIFFONNETTES

NOTES POUR LE TRANSPORT PAR RAIL	Non classé.		
NOTES POUR LE TRANSPORT MARITIME	Non classé.		
NOTES POUR LE TRANSPORT AÉRIEN	Non classé.		
CLASSE ADR	Non classifié pour le transport.	POLLUANT MARIN	Non.

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

PHRASES DE RISQUE	NC	Non classé.
CONSEILS DE PRUDENCE	NC	Non classé.

DIRECTIVES EUROPÉENNES

Directive sur les substances dangereuses 67/548/CEE. Directive sur les préparations dangereuses 1999/45/CE. Système d'information spécifique relatif aux préparations dangereuses 2001/58/CEE.

16 AUTRES INFORMATIONS

INFORMATIONS GÉNÉRALES

CN No 34029010

COMMENTAIRES DE MISE À JOUR

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

ÉMISE PAR

Helen O'Reilly

DATE DE RÉVISION MAY 2004

NO DE REV. /REEMPL. FDS 1

GÉNÉRÉE LE

NO. FDS 10638

R10	Inflammable.
R11	Facilement inflammable.
R23/24/25	Toxique par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.
R23/25	Toxique par inhalation et par ingestion.
R34	Provoque des brûlures.
R37	Irritant pour les voies respiratoires.
R39/23/24/25	Toxique : danger d'effets irréversibles très graves par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.
R42/43	Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.
R50	Très toxique pour les organismes aquatiques.

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Ces informations concernent uniquement la matière spécifique et ne s'appliquent pas si la matière est utilisée en combinaison avec d'autres matières ou dans d'autres procédés. Les informations sont, au mieux de nos connaissances, correctes et exactes à la date indiquée. Toutefois, aucunes garanties ou représentations ne sont données quant à l'exactitude, la fiabilité ou la complétude de ces informations. Il est à la responsabilité de l'utilisateur de conclure si les informations sont applicables pour une certaine utilisation.