

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

1) Identification du produit :

Référence : ELECTROCLEAN CF

Revendeur : FTM TECHNOLOGIES – 78 Rue Raymond Poincaré-92000 NANTERRE

Tél : 01.40.86.00.09

Fax : 01.40.86.16.45

2) Information sur les composants :

Monoéthanolamine (Xi-R 20-36/37/38) : 4 à 6 %

1-Méthoxy-2-propanol (R10) : 8 à 12 %

Agents tensioactifs.

3) Identification des dangers :

Danger principalement lié au caractère alcalin et détergent de la préparation impliquant d'éviter les contacts avec la peau et les yeux.

4) Premiers secours :

Contact avec la peau : bien laver à l'eau savonneuse puis rincer abondamment.

Contact avec les yeux : bien laver à l'eau savonneuse puis rincer abondamment consulter un ophtalmologiste.

Ingestion accidentelle : ne pas faire vomir, alerter un médecin.

5) Mesure de lutte contre l'incendie :

Produit ininflammable.

6) Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle :

Endiguer le liquide, en récupérant un maximum par pompage puis éponger les résidus avec un matériau absorbant inerte avant de terminer par un rinçage à grande eau.

7) Manipulation et stockage :

Manipulation : port de gants et de lunettes recommandé, se laver les mains après manipulation du produit.

Stockage : six mois dans le bidon d'origine avant ouverture à l'écart des produits acides.

8) Contrôle de l'exposition :

Port de gants et de lunettes recommandé. Prévoir douches de sécurité et fontaines oculaires.

9) Propriétés physiques et chimiques :

☞Liquide à température ambiante. ☞Couleur : vert léger ☞densité : 1,01 ☞Produit ininflammable.

FTM TECHNOLOGIES

10) Stabilité et réactivité :

Produit chimiquement stable dans des conditions normales ; réactions dangereuses avec les acides concentrés.

11) Informations toxicologiques :

Eviter tout contact avec la peau ; risque d'irritation suite à un contact avec les yeux.

Possibilités de troubles sérieux en cas d'ingestion accidentelle.

12) Informations écologiques :

Ecotoxicité : données non disponibles. Ne contient pas de solvants chlorés.

Biodégradabilité > à 96% selon le test OCDE N° 301E.

13) Elimination des déchets :

Eliminer les déchets en se conformant à la réglementation en vigueur.

14) Transport :

IMO, ONU, ADR, IATA : néant.

15) Informations réglementaires :

Classification : produit non soumis à classement selon le code du travail, tant au niveau de la toxicologie que de l'inflammabilité, aux termes de l'arrêté du 21/02/90.

16) Autres informations :

Néant.

Nous ne pouvons prévoir toutes les conditions dans lesquelles ces informations ainsi que nos produits ou la combinaison de ceux-ci avec d'autres seront utilisés. Nous dégageons toute responsabilité concernant la sécurité et l'adaptation de nos produits utilisés seuls ou en combinaison avec d'autres. Il appartient aux acquéreurs d'effectuer leurs propres tests pour déterminer la sécurité et l'adaptation de chaque produit utilisé seul ou avec d'autres, pour leurs propres usages. Sauf accord écrit préalable, nos produits sont vendus sans garantie et les acquéreurs assument toute la responsabilité en cas de perte et de dommages de toute nature subis par eux-mêmes ou des tiers, provenant soit de la manutention soit de l'utilisation de nos produits qu'ils soient employés seuls ou avec d'autres.

FTM TECHNOLOGIES

ELECTROCLEAN CF

PRESENTATION :

ELECTROCLEAN CF est un produit de nettoyage ne contenant pas de solvant organique. ELECTROCLEAN CF est spécialement étudié pour le nettoyage des écrans de sérigraphie, des circuits imprimés après brasage pour éliminer les résidus de flux.

ELECTROCLEAN CF est également conseillé pour le nettoyage des fours de refusion (nettoyage des pièges à flux).

CARACTERISTIQUES CHIMIQUES :

Masse volumique à 20°C : ☞ 1.01 g/cm³ Couleur : ☞ Vert léger

Point éclair(vase clos) : ☞ Néant Température d'ébullition : ☞ 100°C

Solubilité : ☞ Soluble dans l'eau en toutes proportions

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI :

L'emploi ELCTROCLEAN CF est recommandé pour le nettoyage des écrans de sérigraphie, des circuits imprimés et des équipements, nettoyage à froid ou à une température comprise entre 40 et 60°C.

ELECTROCLEAN CF est compatible avec tous les systèmes de nettoyage : au trempé avec ou sans ultrasons, spray manuel, machines à nettoyer...

Après nettoyage effectuer un rinçage à l'eau désionisée.

Existe également une formulation plus concentrée pour le cas de nettoyage difficile : ELECTROCLEAN C.

CONSIGNES DE SECURITE :

Respecter les consignes de sécurité.

Eviter le contact avec la peau et les yeux ; port de gants et lunettes de sécurité est conseillé.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE :

Flacon de 1 litres, bidons de 10 litres. Stockage : 6 mois dans le conditionnement d'origine, bien fermé et environ un mois après ouverture du bidon.

Craint le gel.