

ELCOCLEAN

Kit d'entretien pour équipements ionisants



Entretien exclusif des équipements ionisants suivants :

Electrodes

ECA88-B / ECA88-BS / ECOFLOW

Têtes

TIS-N

Pistolets

TIS-PN

Souffleries

ECOBLOWER séries 250, 350 et 800

Dépoussiéreurs

ECOVAC

Solvant de nettoyage puissant à séchage rapide

Implantés au cœur de votre machine, les équipements ionisants sont sujets à subir une altération de leur rendement ionique par encrassement et donc perdre en efficacité. Les parties métalliques, pointes et profilés de mise à la terre, les parties isolantes, profilés et connecteurs, se recouvrent d'une pellicule grasse et d'un agglomérat de poussières altérant leurs propriétés. Il est impératif de faire un entretien périodique du matériel pour garantir le maintien de ses performances optimales. Le manque d'entretien entraîne des pertes significatives du rendement des équipements ionisants et les phénomènes électrostatiques réapparaissent perturbant à nouveau votre production.

ELCOCLEAN possède un très fort pouvoir solvant sur les graisses minérales, végétales et animales. Il s'utilise sur tous les métaux, y compris le titane. Il ne contient pas d'hydrocarbure chloré, ni benzène, ni aromatique.

- Notre produit est un mélange de solvants optimisés afin d'obtenir un pouvoir de dégraissage remarquable couplé avec une vitesse d'évaporation élevée.
- Elimine rapidement toutes les graisses minérales ou végétales, les huiles (y compris les huiles solubles), tous les produits de protection temporaire contre la corrosion, ainsi que les encres d'imprimerie utilisées en héliographe ou en typo.
- Sèche très rapidement, ce qui réduit le temps d'utilisation, il ne laisse aucun résidu sur les supports traités.
- Respecte la plupart des matières plastiques non sensibles aux solvants organiques ainsi que les peintures parfaitement réticulées.

ELCOCLEAN est un solvant diélectrique, il peut être utilisé pour le nettoyage des matériels électriques consignés conformément à la réglementation en vigueur, en utilisant éventuellement le soufflage à l'air comprimé sec et déshuilé pour améliorer le temps de séchage.

Mode d'utilisation :

ELCOCLEAN s'utilise toujours pur, au pinceau, en bac, au chiffon et en pulvérisation.

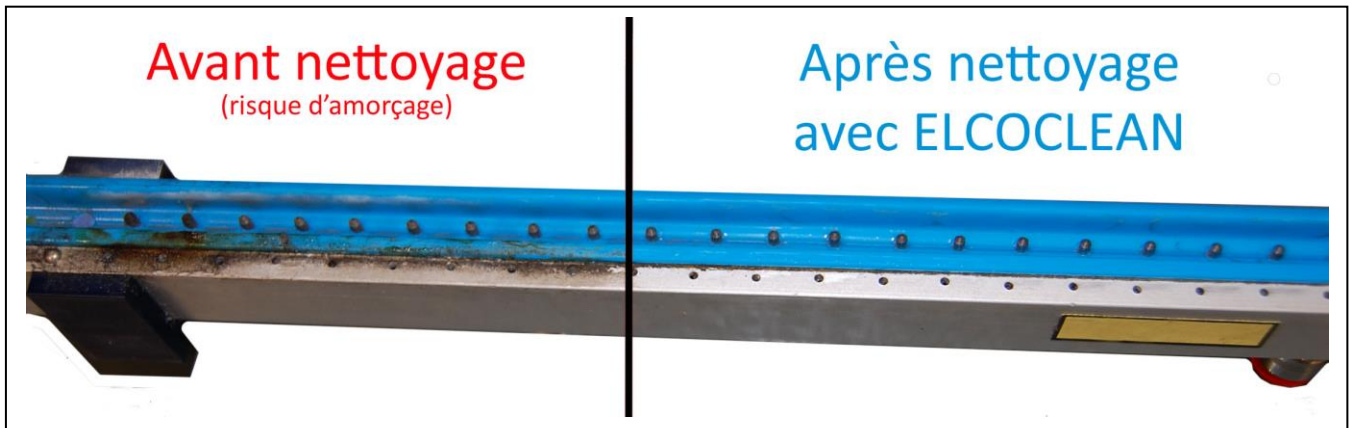
Conforme aux articles 172.884 et 178.353 du CFR21 (Code of federal Regulation food and drug Administration, US government)



elcowa

ELCOCLEAN

Solvant de nettoyage puissant à séchage rapide



PRINCIPAUX ELEMENTS DE COMPOSITION :

- Solvant oxygénés
- Coupe d'hydrocarbures dé aromatisée

PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES TYPIQUES :

- Etat physique : Liquide
- Couleur : Incolore
- Odeur : Légère d'hydrocarbure
- Masse volumique à 20°C : ~765kg/m³
- Point éclair en vase clos : ~34°C
- Température d'auto-inflammation : >200°C
- Indice KB : 74
- Vitesse d'évaporation (éther éthylique = 1) : 21
- Tension de claquage : 53 000 Volts

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES :

- Nettoyant à pouvoir solvant élevé et à séchage rapide.

PRECAUTIONS D'UTILISATION :

- S'assurer de la mise hors tension de l'équipement avant toute intervention.
- Manipuler à l'écart de toute flamme, source d'étincelles ou de chaleur.
- Ne pas fumer.
- Nos fiches de données de sécurité et certificat d'alimentarité sont disponibles sur demande.
- Eviter le contact avec la peau et les projections oculaires.
- Eviter l'inhalation des vapeurs.

RECOMMANDATIONS :

- Porter des gants appropriés.
- Ne jamais mélanger avec d'autres produits chimiques, solvants....

STOCKAGE :

En emballage d'origine fermé, et à l'écart de toute flamme, source d'étincelle ou de chaleur, à l'abri des rayons solaires et des intempéries.

ETIQUETAGE :

Xn : Nocif R10 – R65 – R66 – R67

IMPORTANT :

Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué.



ELCOWA 27, Rue de Ruelisheim 68200 MULHOUSE
Tél +33 (0) 389 573 573 fax +33 (0) 389 571 718
Mail: info@elcowa.fr - Web: www.elcowa.fr