

CUIVREX

NETTOYANT DÉGRAISSANT DÉSOXYDANT
Des MÉTAUX (spécial CUIVRE, LAITON, BRONZE)
USAGE PROFESSIONNEL

CUIVREX est une préparation à base d'une combinaison d'acides minéraux, tensioactifs, émulateurs non ioniques, inhibiteurs de corrosion.

Eléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets pouvant entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique	: LIQUIDE
Masse volumique	: 1135 G/L +/- 20G/L
Réaction chimique	: ACIDE
Ph	: 2
Couleur	: INCOLORE
Inflammabilité	: ININFLAMMABLE



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

CUIVREX nettoie, désoxyde, rénove les métaux sans frotter.

CUIVREX s'utilise sur l'aluminium (sauf aluminium anodisé ou de fonderie), le fer, l'acier, le laiton, le plomb, le bronze, le cuivre.

CUIVREX apporte un effet de passivation permettant une meilleure accroche de soudure ou de peinture.

MODES ET DOSES D'EMPLOI

- ◆ S'utilise à chaud (maximum 60°C) ou à froid.
- ◆ Avant l'opération, retirer le surplus de graisse ou d'huile sur les pièces à nettoyer.
- ◆ **S'utilise diluer jusqu'à 3 fois son volume.**
- ◆ S'utilise à la brosse ou par immersion dans des bacs en plastique.
- ◆ Laisser agir entre 10 minutes et 1h en fonction de la concentration, de la salissure et de l'état des pièces à nettoyer.
- ◆ Rincer les surfaces à l'eau claire.
- ◆ Ensuite, les pièces peuvent être soit peintes immédiatement après séchage, recevoir une couche de protection ou laissées en l'état.

RECOMMANDATIONS



H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

P280 Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés.

Rincer la peau à l'eau/Se doucher. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Contient ACIDE PHOSPHORIQUE / ALCOOL GRAS ETHOXYLE 6 -15 OE / ACIDE SULFURIQUE

Conserver hors de la portée des enfants.

Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.

Utiliser des gants et matériels de protection appropriés lors de manipulation du produit.

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Protéger du gel au stockage.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter dans un endroit caché pour déterminer compatibilité du produit avec le support.