

LP 499

NETTOYANT DES ENCRE LIQUIDES ALIMENTAIRE SANS PHOSPHATE - SANS BUTYLGLYCOL

PRESENTATION

LP 499 est un produit spécifique pour le nettoyage des machines, des rotatives d'imprimerie, des clichés, des matériels d'impression et des sols.
Mis au point avec le souci d'une sécurité maximale, il est sans effet sur caoutchouc, vernis, peintures, ainsi que sur tous les métaux (y compris l'aluminium).
Economique, il se dilue de 5 à 10 % dans l'eau, quelle que soit sa dureté.

MODE D'EMPLOI

LP 499 s'emploie dilué entre 5 et 10 % dans l'eau, pour le nettoyage automatique des cylindres, clichés et matériel d'imprimerie, en pulvérisation, au chiffon, au pinceau, au trempage.
De 3 à 6 % en autolaveuse pour le nettoyage des sols.
Un rinçage est souhaitable, dans tous les cas.

PROPRIETES

- bon pouvoir émulsionnant des encres
- peu moussant
- aucune corrosion de l'aluminium et métaux
- BIODEGRADABLE
- Très importantes propriétés :
 - dégraissantes
 - émulsionnantes
 - nettoyantes
- Garanti SANS PHOSPHATE et SANS BUTYLGLYCOL
- UTILISABLE EN MACHINE A ULTRA SONS

PRODUIT ALIMENTAIRE, Conforme à l'Arrêté du 8 septembre 1999, relatif aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

CARACTERISTIQUES

- liquide fluide incolore
- densité à 20°C : $1,055 \pm 0,05$
- point éclair : sans
- pH : $11,4 \pm 0,7$
- COV : < 4 %

COMPOSITION

- tensio-actifs non ioniques et anioniques
- dispersants
- agents séquestrants
- solvant organique oxygéné

ETIQUETAGE

Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher.
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.
Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande