

DECAP D +

NETTOYANT SOLVANTÉ - PRODUIT DE SÉCURITÉ
FACILEMENT BIODÉGRADABLE



MÉCANIQUE



ALIMENTARITÉ
ARRÊTÉ 08/09/99
ou
USFDA/NSF



Contrôle ECOCERT SA F-32600

AVANTAGES

- Formule **originale** lui conférant d'**excellentes propriétés dégraissantes**,
- **Produit de sécurité** grâce à son point éclair élevé : **classé ininflammable**.
- **Non agressif** envers la plupart des plastiques, du plexiglas, des laques sur profilés alu ainsi que sur les alliages.
- **Economique** car diluable à l'eau. **Absence** d'odeur.
- Ne contient **pas de chlore** ni de **solvant aromatique**.
- **Non soumis à étiquetage de sécurité**.
- Produit **facilement biodégradable** selon OCDE 301A.
- **Compatible** avec le nettoyage des supports dans l'alimentaire. Conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié relatif aux procédés et 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 (rinçage obligatoire si contact alimentaire).
- **Produit utilisable en Agriculture Biologique** (IAA) conformément aux règlements (CE) n°834/2007 et 889/2008 de l'agriculture biologique.

UTILISATION

- Pour éliminer les colles, résines, peintures, encres, mastics, adhésifs, graffitis ou vernis sur toutes surfaces y compris fragiles

(plastique, carrosserie, laques ..., sauf film 3M) en : mairies, collectivités, industries, lycées, écoles, collèges, ...

- Pour les opérations de dégraissage et de maintenance mécanique dans l'industrie, sur bâtis de machines, convoyeurs, équipements en industrie agro-alimentaire, ...

MODE D'EMPLOI

- S'utilise pur ou dilué jusqu'à 50 % dans de l'eau.
- Pour les opérations de dégraissage, s'emploie en pulvérisation, au pinceau, au chiffon ou en bain.
- En ultrason : température maximale 50°C, dilution jusqu'à 20 % dans l'eau.
- Inerte sur la plupart des matériaux, il est cependant recommandé d'effectuer un essai préalable, notamment sur les supports peints ou fragiles.

CARACTERISTIQUES

- Densité : 0,95 - Aspect : liquide
- Point éclair : $\geq 76^\circ\text{C}$ - Indice KB : > 100.5 (ASTM D 1133)
- Biodégradabilité : 96% selon OCDE 301A

SECURITE

- Pour toute information complémentaire, et avant toute utilisation, se référer à la fiche de données de sécurité.

USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL Nota : les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées par notre laboratoire à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages et aux dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit. La FDS (ou l'attestation cosmétique) de ce produit est disponible gratuitement sur notre site internet.

Photos non contractuelles 04-05-2021

MADE IN FRANCE

Siège social CS 10039 - 42001 Saint-Etienne - France
Tél : +33 4 77 49 46 70 - Fax : +33 4 77 49 76 71
Usine Route de Cahors - 46100 Cambes - France
Tél : +33 5 65 40 02 96 - Fax : +33 5 65 40 07 48

www.ceetal.com



Le Certiphyto

Agrément N°RH00584
pour les activités de vente
Professionnel et Grand Public
de produits phytopharmaceutiques

