

# ultra tech®

## SUPER DÉTACHANT

### Nettoyant détachant rénovateur

Facilement biodégradable OCDE 301F en 28 jours

Écotoxicité maîtrisée

Non inflammable - Non caustique

Fortement mouillant et pénétrant

Nettoyant dégraissant détachant à ACTION RAPIDE



Le  **écologique**  
OCDE 301 F  
Facilement  
biodégradable

  
**FABRICATION  
FRANÇAISE**

Elaboré en laboratoire  
à systèmes qualité  
certifiés  
**ISO 9001**  
et environnement  
**ISO 14001**

#### > Utilisation

Puissant nettoyant détachant et dégraissant à action rapide. Désagrège et hydrosolubilise la plupart des taches et traces telles que graisses alimentaires, souillures alimentaires, nicotine, encres, gommes, crayons... Recommandé pour les surfaces lavables compatibles : inox, plastique, surfaces modernes, vinyl ainsi que les chromes, émail, moquettes et tissus. **Hydrate et décolle les affiches des panneaux publics ou des murs en cas d'affichage sauvage.**

#### > Mode d'emploi

Prêt à l'emploi. Pulvériser directement sur les surfaces ou imprégner la surface à nettoyer avec un chiffon ou une éponge. Laisser agir quelques minutes, essuyer et/ou rincer à l'eau claire en fonction des supports.

#### > Composition

Préparation de nettoyage à base d'une association d'agents surfactifs d'origine végétale sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité et leur origine facilement renouvelable, colorant d'identification alimentaire autorisé (directive 76/768/CEE). SANS phosphates ni phosphonates, ne contient pas de substances dangereuses ou toxiques ou sensibilisantes.

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur : suivant le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

#### > Caractéristiques

- État physique : ..... Liquide.
- Masse volumique : ..... 995 g/L +/- 20 g/L.
- Réaction chimique : ..... Alcalin faible.
- pH : ..... ≈ 10.
- Couleur : ..... Incolore.
- Odeur : ..... Fruitée.
- Tension superficielle à 5 % : ..... 30,9 dyne / cm.

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

#### > Précautions d'emploi

Contient moins de 5 % de : agents de surface non ioniques. Conserver hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire. Toujours effectuer un préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés. FDS disponible sur demande. Utilisation réservée aux professionnels.

#### > Logistique

	750 mL	5 L
Cdt	flacon pulvérisateur	bidon
Colis	6 flacons	2 bidons
Colis dim ext. (cm)	27 x 19 x 25,7 H	31,5 x 21 x 31,5 H
Poids brut	5,2 kg	10,6 kg
Code produit	029050	029060

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

**GEH**

Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

TECHNIQUE & MAINTENANCE