



EU ECOLABEL:  
BE/020/011



# ALL DEGREASER KITCHEN

## Nettoyant dégraissant tout usage

- **ULTRA DÉGRAISSANT**
- **NON MOUSSANT**
- **AGRÉÉ CONTACT ALIMENTAIRE**
- **SENTEUR PAMPLAGRUME**

ALL4UP répond aux nouvelles normes d'hygiène écologique avec une gamme étendue de produits éco-labelisés performants. Les produits ne sont pas toxiques et ne nuisent pas à l'environnement. Même à des doses plus faibles et à des températures plus basses, ils montrent des résultats impeccables et une efficacité maximale tout en économisant sur l'eau, les coûts de transport et l'emballage.

### PROPRIÉTÉS

ALL DEGREASER est un nettoyant dégraissant multi usages très performant (graisse organiques et minérales). Dilué, en utilisation manuelle ou en machine industrielle (autolaveuse), ce nettoyant écologique non moussant et agréé contact alimentaire vous assure un nettoyage et un dégraissage efficace de tous les sols (béton, chape en ciment, pierre refractaire, tomette, grès, résine, époxy, carrelage...) et toutes surfaces lavables sains laisser des traces. Il agit rapidement, fait briller et laisse une odeur très agréable douce et fruitée.

REMARQUE: Dans le cas de sols protégés ou de surfaces fragiles, nous vous conseillons d'utiliser notre référence ALL DEGREASER.

### MODE D'EMPLOI

ALL DEGREASER s'applique dilué pour les surfaces en application manuelle ou en machine industrielle. Un rinçage à l'eau est obligatoire pour les surfaces susceptibles d'entrer en contact avec les denrées alimentaires.

Dosage recommandé:

Dosage de référence pour surface sale: 5 g/L soit 40 mL pour 8 L d'eau

Dosage pour surface peu souillée: 2,5 g/L soit 20 mL pour 8 L d'eau

### CARACTÉRISTIQUES

- Liquide parfumé jaune
- pH (20°C): 10,5 - 11,4
- Densité (20°C): 1,030



**All 4 Clean Charleroi** - Quatrième rue 1 - 6040 Jumet  
Tel : 071 / 37 17 69 - info@all4clean.be

**Eco Multi Liège** - Rue de l'Abbaye 25 - 4040 Liège  
Tel : 04 / 264 07 62 - info@ecomulti.be

**Eco Multi Bruxelles** - R. de Grand Bigard 507 - 1082 Berchem-Ste-Agathe  
Tel : 02 / 414 31 80 - info@ecomulti.be

## ENVIRONNEMENT

Il est important de bien respecter le dosage et la température la plus basse recommandée afin de minimiser la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution d'eau. Emballage 100% recyclable. Jeter l'emballage via le circuit de collecte de déchets. Uniquement pour usage professionnel.

## LÉGISLATION

Ce produit est conforme au:

Règlement (CE) n ° 1272/2008 sur la classification, l'étiquetage et l'emballage des substances et des mélanges (règlement CLP). Le produit est conditionné et étiqueté conformément aux critères définis dans le présent règlement.

Règlement (CE) n ° 648/2004 sur les détergents (Règlement sur les détergents). Le (s) tensioactif (s) contenu (s) dans cette préparation est (sont) conforme (s) aux critères de biodégradabilité définis dans le présent règlement. Règlement (CE) n ° 1907/2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des produits chimiques (REACH). Toutes les substances de ce produit sont enregistrées pour leur utilisation sous REACH. Le produit ne contient aucune substance candidate extrêmement préoccupante. Une fiche de données de sécurité conforme à REACH est à la disposition de l'utilisateur sur demande.

## STOCKAGE

Stockage entre 5 et 40°C

Durée de conservation : 36 mois

## EMBALLAGE

12x bouteille 1L

2x bidon 5L

Fût 200L

\*Veuillez contacter votre représentant ALL4UP pour connaître les types de conditionnement disponibles dans votre pays.

## NON GARANTIE

Les suggestions et données contenues dans ce bulletin sont basées sur des informations que nous croyons fiables. Ils sont proposés de bonne foi mais sans garantie, les conditions et modalités d'utilisation de nos produits étant indépendantes de notre volonté. Nous recommandons à l'utilisateur potentiel de déterminer l'adéquation de nos produits sur une base expérimentale avant de les adopter dans une situation réelle. Veuillez contacter nos représentants techniques pour plus d'informations.



**ALL4UP**  
ALL4CLEAN & ECOMULTI