



## La nouvelle génération de détergents

ECO-TOP PROFESSIONAL – pour un avenir propre

**Propreté économique, écologique durable**



### Information technique

**Le nettoyeur dégraissant Lerapur<sup>®</sup> Eco-Top** est un produit nouveau, qui par la combinaison de ses matières premières donne les meilleurs résultats et répond aux exigences environnementales strictes de la norme Ecolabel EU.

**Le nettoyeur dégraissant Lerapur<sup>®</sup> Eco-Top** est un produit détergent efficace et concentré pour l'industrie agro-alimentaire. Peut être utilisé sur toutes les surfaces résistant à l'eau et aux alcalins. Enlève rapidement les taches d'huile et de graisse, les résidus d'origine végétale et animale, ainsi que le sang et les restes de blancs d'œuf. Même dans le cas de salissures incrustées dans le four ou le gril, on obtient les meilleurs résultats de nettoyage.

#### Utilisation :

Le produit est utilisé concentré ou sous forme diluée, de préférence, au moyen d'un flacon pulvérisateur, équipé d'une buse de mousse/pulvérisation de 750 ml. Pour un entretien courant, il est recommandé d'utiliser le flacon de 1 litre avec bouchon doseur. L'échelle de graduation imprimée sur le flacon permet un dosage précis. L'utilisation du bidon de 10 litres est optimisée à l'usage par notre station de dosage DS Eco-Top 4 pour remplir les flacons pulvérisateurs et seaux de lavage il existe ainsi un emballage économique et facile à employer pour chaque application.

#### Dosage :

Nettoyage manuel: forts encrassements, utiliser pur (si possible pour 35= C) comme dans le four et gril

Nettoyage complet: diluer à l'eau au 1/60

Entretien courant: 20 ml = un bouchon/flacon de 1 l. jusqu'à 40 ml dans 8 l. d'eau  
Pulvérisateurs/système à mousse :diluer à l'eau au 1/10 à 1/100

#### Remarques particulières :

Tenir hors de la portée des enfants. Afin d'éviter la formation d'aérosol, mettre la buse du pulvérisateur de 750 ml sur la position mousse. Le produit est seulement destiné à un usage professionnel.

#### Caractéristiques techniques :

Concentré valeur pH: 10,9  
Couleur du produit : vert clair  
Substances <5% d'agents tensioactifs non ioniques, solvants solubles dans l'eau, colorants et parfums.  
selon recommandation < 5% d'agents tensioactifs anioniques, solvants solubles dans l'eau, colorants et parfums.

VE	Artikel-Nr.
1 L	1002557034200
750 ml	1002557034000
10 L	1002308625002
200 L	1002308613001



En utilisant les produits, il faut respecter les règles de précaution en vigueur pour manipuler les produits chimiques. Vous trouverez les consignes concernant le stockage et les risques ainsi que les conseils de sécurité sur la fiche de données de sécurité, valable. Il faut éliminer les solutions et restes de produits conformément aux directives administratives. Les remarques mentionnées sont le résultat de nos expériences actuelles. En tenant compte des différentes conditions de service, seul une information et un conseil sans engagement sont possibles. C'est pourquoi, nous déclinons toute responsabilité également en cas de réclamations de tiers

