

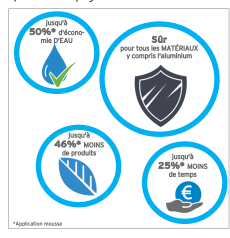


# DÉTERGENT MOUSSANT ACIDE

NETTOIE ET DÉTARTRE EN UNE OPÉRATION AVEC TOUS LES BÉNÉFICES D'UNE APPLICATION EN MOUSSE

- Supporte une expérience client de haut niveau, dans un environnement propre aux surfaces brillantes
- Rajeunis un large choix de surfaces, compatible avec l'aluminium
- Formule sans phosphore pour un meilleur profil environnemental
- Idéal pour un usage en alternance avec un détergent alcalin
- La mousse utilise moins d'eau et réduit le temps de nettoyage









CONCENTRÉ

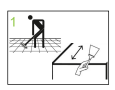
Non classé

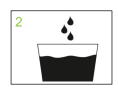
DILUÉ

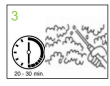
#### MODE D'EMPLOI

# 1



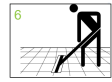












ECOLAB 1 Ecolab Place, St Paul MN 55102 www.ecolab.com © 2019 Ecolab

#### du produit pour des informations détaillées sur son utilisation. Porter un vêtement / équipement de protection approprié lors de la manipulation du produit. Mettez des panneaux «Attention, sol mouillé»

Consultez le plan d'hygiène et l'étiquette

### Préparation de la solution

- Utilisez le doseur. La dilution est automatique et réglée par votre spécialiste Ecolab.
- 2. Pour remplacer la poche, reportez-vous à l'étiquette sur le support à poche

# Application de la Mousse

- Énlevez tous les aliments de la zone de nettoyage et balayez le sol. Prérincer à l'eau tiède pour éliminer le plus de saleté possible.
- Diluer le produit en fonction du niveau de saleté, température maximum 30 ° C. À partir de 10 ml / L (1%) avec le Topmater. 20-30 ml / L (2% à 3%) pour la pulvérisation. Salissures: légères: 1%, moyennes: 3%, lourdes: 5%.
- Appliquer la mousse sur toutes les surfaces avec la solution MARKETGUARD™190. Temps de contact jusqu'à 30 minutes.
- 4. Frotter avec une brosse à poils durs, si nécessaire.
- Rincer toutes les surfaces en contact avec les aliments avec de l'eau propre et tiède, en éliminant complètement la mousse et les salissures.
- 6. Racler l'excès vers le regard.

#### ECOLAB Europe GmbH Richtistrasse. 7 CH-8304 Wallisellen

#### CARACTÉRISTIQUES /

Liquide jaune clair légèrement parfumé pH: 0.5 - 0.9 - concentré, pH: 1.5 - 1.9 - dilué.

Densité: 1.16 - 1.2. (at 20°C) Tensioactifs sont biodégradables conformément aux exigences du règlement sur les détergents 648/2004 / CE. Convient aux surfaces en contact avec les aliments

Lire les informations produit avant utilisation.

Ne jetez l'emballage que s'il est vide et fermé.

Produit réservé à un usage professionnel.

## **SÉCURITÉ**

Ne pas mélanger avec un autre produit. Pour plus d'informations, reportez-vous à l'étiquette du produit et à la fiche de données de sécurité

#### **STOCKAGE**

Stocker entre 10°C et 30°C, dans son emballage d'origine fermé.

# RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

2x7,6L 1000782 EAN 5414480010346

#### ECOLAB France,

23 avenue Aristide Briand F-94112 Arcueil cedex