

CHIMIE ET BIOTECHNOLOGIE AU SERVICE DE L'HYGIÈNE POUR UN ENVIRONNEMENT SAIN

SERVOPRO est formulé spécialement pour usage dans les autolaveuses, pour l'entretien régulier ou en profondeur des grandes surfaces. Idéal pour l'entretien des sols sans protection (émulsion) fortement souillés d'huile et de graisse. Est recommandé pour les entrepôts et les usines.

## **MODE D'EMPLOI**

**Pour l'entretien régulier et en profondeur :** Remplir le réservoir de l'autolaveuse avec de l'eau tiède ou chaude et diluer le produit de 1 % à 4 %, soit de 10 à 40 ml de SERVOPRO par litre d'eau selon le degré de saleté.

Il est recommandé de ne pas utiliser ce produit sur les sols protégés avec une émulsion.

## PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

pH concentré (25 °C): 12,9 - 13,4 Poids spécifique (25 °C): 1,040 - 1,050

Viscosité (25 °C): < 25 cP

Stabilité : stable entre 4 °C et 40 °C Aspect physique : liquide vert transparent

Odeur: citron

## **LÉGISLATION**

Fiche de données de sécurité disponible.

Conforme à la législation relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

## **AVANTAGES**

- Pouvoir dégraissant surpuissant et inégalé.
- Sans rinçage: réduction des coûts de main-d'œuvre.
- Très concentré: rapport qualité/prix très avantageux.
- À mousse contrôlée : protège le mécanisme de récupération des autolaveuses.
- Dégage une odeur agréable de propreté.
- Produit développé selon l'approche « Enviro-Technik » de Choisy.



288101 - Colis de 2 bidons de 5L



