

REF.288101

SERVOPRO
Colis de 2 bidons de 5 L

Révision : 29/11/2010

UTILISATION

Dégraissant alcalin industriel à très fort pouvoir dégraissant pour sols non protégés recommandé pour les entrepôts, usines, grandes surfaces, hypermarchés. Dégage une odeur agréable de propreté.

Formulé spécialement pour usage dans les autolaveuses, pour l'entretien régulier ou en profondeur des grandes surfaces. Nettoie efficacement les sols sans protection (émulsion) et carrelés fortement souillés par des saletés tenaces, de l'huile et de la graisse.

Sans rinçage : réduction des coûts de main-d'œuvre. Mousse contrôlée : protège le mécanisme de récupération des autolaveuses.

COMPOSITION

Plus de 5% mais moins de 15% : agents de surface non-ioniques
Moins de 5% : EDTA, agents de surface cationiques

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHEMIE

pH concentré	> 13
Densité	1,045 – 1,050
Viscosité	< 25 cps
Aspect physique	liquide transparent
Odeur	citron

NORMALISATION

Conforme à la législation relative au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (Arrêté du 8 septembre 2010)

MODE ET DOSES D'EMPLOI

Remplir le réservoir de l'autolaveuse avec de l'eau tiède ou chaude. Ajouter 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 d'une émulsion.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Contient : Métasilicate de sodium (CAS n°6834-92-0), EDTA de tétrasodium (CAS N°64-02-8)
Provoque des brûlures. Eviter le contact avec les yeux et la peau. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste. Porter des gants appropriés, un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette). Conserver hors de la portée des enfants.

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande. En cas d'urgence contacter l'hôpital F.WIDAL de Paris au 01 40 05 48 48.

CONDITIONNEMENT

Colis de 2 bidons de 5L

