



## Fiche technique **Nettoyant C-105**

### **Nettoyant faiblement alcalin pour le nettoyage avec une auto-laveuse**

#### **Description**

Le C-105 est un nettoyant faiblement alcalin, sans solvant, avec une combinaison optimale de plusieurs composants de nettoyage. Il est spécialement adapté pour le nettoyage avec une auto-laveuse.

#### **Propriétés**

Le C-105 dissout et enlève les légères taches d'huile et de graisses, les résidus de caoutchouc et autres salissures.

#### Spécificités techniques :

Densité : environ 1.0g/cm<sup>3</sup>

Valeur pH : 8 - 8.5

Apparence : jaune

Odeur : caractéristique

Solubilité dans l'eau : excellente

#### **Champ d'application**

Il est utilisé pour le nettoyage avec une auto-laveuse de sol industriel alcalin et résistant à l'eau. Il convient parfaitement pour l'entretien des zones à nettoyer à fort passage.

#### **Procédé**

Selon la nature et l'intensité de la salissure, utiliser le C-105 dilué dans l'eau avec un rapport allant de 1:100 jusqu'à 1:200 à l'aide d'une auto-laveuse.

#### **Rendement :**

Le rendement dépend des salissures et des surfaces : environ 1000-4000 m<sup>2</sup> par litre.

#### **Stockage :**

La durée de conservation du bidon fermé et stocké dans une pièce fraîche est d'environ 3 ans.

#### **Protection de l'environnement:**

Tous les agents de surface contenus dans le produits sont biodégradables à 98% (méthode OECD). Le produit est sans conservateurs et sans parfums. Niveau de pollution WGK1 (Faible risque de pollution de l'eau). Code de déchet de l'Europe : 07 06 99. Ne jeter que le produit dilué dans les canalisations. Les bidons vides sont recyclables et peuvent être déposés dans les containers prévus à cet effet.

#### **Sécurité :**

Composants : <5% agents de surface non ionique.

#### **Réglementation des matières dangereuses**

Étiquetage selon la directive Européenne 1999/45/EC : l'étiquetage du produit n'est pas obligatoire. Ne pas laisser à la portée des enfants. En cas d'ingestion, contacter le centre médical le plus proche et munissez vous du bidon ou de cette fiche.

Marquage d'identification pour le transport ADR2005/ GGVSE :

#### **Unité d'emballage (UE) :**

| UE* | Marquage UE*         | Documents de transport |
|-----|----------------------|------------------------|
| a,b | Aucun, non dangereux | Aucun, non dangereux   |

a) Bidon de 10 Litres

b)

Ces informations sont seulement des recommandations non obligatoires. L'utilisation du produit dépend du sol et des circonstances locales. En cas de doute ou d'inexpérience, nous recommandons d'essayer le produit sur une zone échantillon de votre sol.