

## **TEVAN AKS**

Dégraissant – fortement concentré

### **À propos du produit**

Dégraissant concentré, fortement alcalin. Tevan AKS est un dégraissant puissant. Destiné à éliminer les salissures (de graisse) lourdes et à rétablir un nettoyage d'entretien négligé.

Convient au nettoyage des surfaces résistantes aux alcalins et à l'eau, fortement encrassées et à usage intensif, dans les piscines et les sanitaires.

Élimine les dépôts de graisse cutanée et les résidus de savon dans les sanitaires, souvent visibles sur les joints sous la forme d'une coloration rose.

Entièrement biodégradable

### **Propriétés**

- Produit alcalin
- Élimine rapidement et efficacement les dépôts de graisse, les résidus de savon et les traces de calcaire persistants
- Dégraissant très puissant
- Parfum léger
- Propriétés anticalcaires
- Entièrement biodégradable
- Conforme aux exigences du label Clef Verte

### **Dosage et utilisation**

1:10 / 1:50

Diluer Tevan AKS 100 à 10 fois dans l'eau.

- En présence de salissures légères 1:100 (100 ml pour 10 litres d'eau)
- En présence de salissures moyennes 1:50 (500 ml pour 10 litres d'eau)
- En présence de salissures lourdes 1:10 (1 000 ml pour 10 litres d'eau)

Il convient d'utiliser de préférence un système de dosage.

Technique de nettoyage humide : nettoyer d'abord la surface, appliquer Tevan® AKS ; laisser le produit agir 5 à 10 minutes ; brosser puis rincer abondamment à l'eau et sécher si nécessaire.

En cas d'utilisation d'une balayeuse-laveuse, ajouter un antimoussant dans le bac des eaux usées.

### **Références et unités de conditionnement**

Tevan AKS 4 x 5 ltr. (carton)

Tevan AKS 20 ltr. (bidon)



# Fiche technique du produit

Tevan AKS



## Produits associés

Tevan AKS est un produit nettoyant alcalin fortement concentré issu de la gamme de dégraissants Tevan.

Il existe une solution pour chaque application, avec des propriétés spécifiques selon le degré de salissure. N'hésitez pas à nous contacter pour plus de conseils.



Tevan Multirein

Tevan AKS

Tevan Super-A

## Spécifications

État physique:	liquide bleu transparent
Valeur pH:	pH (20 °C) : 12,6 (solution 10 %).
Densité:	sg (20 °C) : 1,08 g/ml
Contient:	tensioactifs, alcalins, anticalcaires naturels.

## Doser, c'est économiser

En utilisant l'unité de dosage Tevan multimix, vous disposez toujours de la solution prête à l'emploi adéquate. L'unité de dosage est adaptée à votre situation spécifique.

Vous réduisez la consommation de produit, le surdosage n'est plus qu'un lointain souvenir. Convient également à un dosage 1:1.

Votre unité de dosage est personnalisée selon les produits que vous utilisez et peut même arborer votre propre logo.



## Conseils

Chaque situation est unique et s'accompagne de facteurs déterminants pour les produits à utiliser.

Nos spécialistes des produits vous conseillent pour que vos applications offrent toujours des résultats optimaux. En cas de doute ou face à une difficulté particulière, n'hésitez pas à nous contacter : nous nous ferons un plaisir de vous aider.

## Stockage et transport

À conserver à l'abri du gel.

## CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

En suivant attentivement les instructions, vous obtiendrez toujours d'excellents résultats. Toutefois, comme le produit est stocké et traité hors de notre contrôle, nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences éventuelles de son utilisation. Produit réservé à un usage professionnel.

