

TEVAN **Super-A**

Tevan Super-A est un produit dégraissant très concentré et fortement alcalin. C'est la solution idéale pour éliminer les salissures de graisse lourdes et rétablir la propreté après un entretien négligé.

Super-A peut-être utilisé sur tous les surfaces résistantes à l'eau tels que sur les sols antidérapants dans les piscines et les espaces sanitaires.



SITE WEB + FT + FDS

DÉTARTRAGE PÉRIODIQUE

1. Mouillez la surface avec de l'eau.
2. Diluer le produit.
3. Verser le produit sur la surface.
4. Laissez agir le produit pendant 5 à 10 minutes.
5. Frottez avec une serpillière ou une brosse.
6. Rincer à l'eau froide.

Attention: Ne pas utiliser sur les pierres naturelles calcaires comme le marbre. Ne pas utiliser sur l'aluminium et le zinc.

DOSAGES

Salissures légères 200 ml de produit pour 10 litres d'eau.	Salissures moyennes 1 litre de produit pour 10 litres d'eau.
Salissures importantes 2 litres de produit pour 10 litres d'eau.	Unité de dosage Prêt à être utilisé.

Le produit à utiliser dépend de la situation et de vos besoins. Si vous n'obtenez pas le résultat souhaité, c'est que le produit utilisé n'est pas le bon ou qu'il n'est pas appliqué correctement.

AVANTAGES

- Dégraissant très puissant.
- Élimine rapidement et efficacement les salissures importantes de graisse.
- Peu moussant.
- À base d'ingrédients naturels.
- Entièrement biodégradable.

SPÉCIFICATIONS

Valeur du pH : > 13 (solution à 10%)

Contient : Hydroxyde de potassium, détergents d'origine naturelle, anti-calcaires naturels et un inhibiteur de corrosion.

CONSEILS DE HERLI

Report de l'entretien périodique

Afin de repousser l'entretien périodique avec SUPER A, il est important de dégraisser au quotidien. En nettoyant quotidiennement avec Oxsilive, vous repoussez cet entretien périodique.

Utilisez le bon dosage

Nous vous recommandons d'utiliser le Tevan Multimix comme unité de dosage. Celui-ci est adapté à chacune de des situations auxquelles vous pouvez faire face. Il vous offre un dosage personnalisé selon le produit que vous utilisez et selon la surface que vous souhaitez traiter.