

# ALLOSIL SV1

Agent de nettoyage  
alcalin.

Un détergent liquide, moyennement alcalin et légèrement moussant pour le lavage dans des endroits où des huiles, graisses et matières grasses doivent être enlevées. Ce produit est moins agressif qu'AlkaFoam. Il est donc adapté à une utilisation plus générale. Ce produit est particulièrement adapté pour nettoyer des huiles, graisses et matières grasses de récipients et de surfaces en plastique. Efficace contre : Huiles, graisse, matières grasses, saletés à base de pétrole (par ex. film routier), salissures générales.

## Domaine d'utilisation :

- Nettoyage de carrosserie de véhicules comme des voitures, camions, bus et trains, car une grande partie de la salissure des véhicules résulte du fait que le film routier collecte la saleté.
- Les machines de nettoyage, surtout quand il y a de l'huile ou de la graisse.
- Fermes, pour le nettoyage de machines.
- Installations industrielles pour le nettoyage de maintenance d'équipements de transport ou de machines de l'usine, sur site.

## Avantages du produit :

- Formulé avec des inhibiteurs de corrosion pour aider à protéger le métal lorsque l'huile et la graisse sont enlevées.
- Une formule puissante nécessite de petites concentrations pour un nettoyage efficace. Économique à utiliser.
- Excellentes fonctionnalités de nettoyage « global » pour les utilisateurs qui préfèrent seulement un détergent pour toutes les utilisations.
- Polyvalent, car bien qu'il ait été formulé spécifiquement pour une utilisation avec des nettoyeurs à haute pression, il est également adapté à une utilisation dans des applications de pré-pulvérisation.
- Haut degré de biodégradabilité et formulation qui facilite l'élimination des eaux usées dans des applications de recyclage.

## Application :

- **Nettoyeurs haute pression :** Utiliser « pur », directement depuis la cartouche de détergent de la machine, à un dosage de 5 à 10 % en fonction de la salissure, **SAUF sur carrosserie automobile, où la concentration ne doit pas dépasser 0,5 % (Pré-mélanger 1:10 avec de l'eau et régler l'injecteur du détergent de la machine à 5 %).**
- **Applications par pré-pulvérisation :** Mélanger le détergent à 1:10 (10 %) dans le dispositif de pulvérisation.
- **Application manuelle :** Porter une protection de la peau, comme des gants. Mélanger le détergent entre 1:20 (5 %) et 1:100 (1 %) et appliquer avec une éponge ou une brosse.
- **Ne pas utiliser sur des surfaces peintes à chaud, et s'assurer que la solution ne sèche pas sur une surface en cours de nettoyage.**

Valeur pH : 11,5 (solution à 1 %)

Données de commande : 10 l - Article. N° 105301630 25 l - Article. N° 105301629

Notes :

Numéro ONU : 1760 ; Classe / Groupe d'emballage : 8/II

