

Détergent moussant alcalin SUPERPLUS SV1 10L

ALTO **ALTO**
works for you



Descriptif détaillé

Shampooing alcalin pour automobiles.
Agent de nettoyage liquide, alcalin et moussant pour éliminer les dépôts et la saleté tenace sur les voitures, camions, trains, bus et autres surfaces résistant aux alcalis.
Efficace contre : graisse, pétrole, bitume, poussière.

Domaine d'utilisation :

- Nettoyage des véhicules : spécialement formulé pour les saletés tenaces et lourdes sur les voitures, camions, trains et équipements de construction
- Applications industrielles : élimination de la graisse ou de l'huile des machines ou postes de travail

Avantages du produit :

- Economique : efficace en petites concentrations
- Réduction des coûts de maintenance : présence d'agents anticorrosion dans la formule
- Excellents résultats : puissant mais doux pour les surfaces peintes
- Haut degré de biodégradabilité
- Compatible avec la peinture automobile (testé par Institute for Paint Testing - Geisen, Allemagne)

Application :

- Nettoyeur Haute Pression : diluez 1:10 (10%) dans le réservoir de détergent de la machine et réglez l'injecteur de détergent entre 1 et 5% selon le degré de salissure
- Lavage automatique de véhicule : utilisez ce qui précède ou réglez l'équipement de lavage pour qu'il atteigne une concentration entre 0,1 et 0,5%.
- Toujours rincer abondamment en fin de nettoyage
- Ne pas appliquer sur les surfaces peintes à chaud
- Ne pas laisser la solution sécher sur la surface nettoyée

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	VENDU PAR
434772	1



SUPERPLUS UN1760

UN1760

INSTRUKCIJE ZA UPORABU: Ovaj proizvod je namenjen za dezinfekciju površina i predmeta u domaćinstvu, u zdravstvenim ustanovama, u ugostiteljskim i ugostiteljskim objektima, u industriji i u drugim objektima. Proizvod se koristi za dezinfekciju površina i predmeta u domaćinstvu, u zdravstvenim ustanovama, u ugostiteljskim i ugostiteljskim objektima, u industriji i u drugim objektima. Proizvod se koristi za dezinfekciju površina i predmeta u domaćinstvu, u zdravstvenim ustanovama, u ugostiteljskim i ugostiteljskim objektima, u industriji i u drugim objektima.

Onifisk