



HPC 87

Dégraissant spécial pour usage à froid

- ▶ HPC 87 est un produit qui agit vite et efficacement, spécialement développé pour résoudre les problèmes qui se posent avec le dégraissage à froid des appareils de haute tension.
- ▶ N'attaque pas l'aluminium ou les vitres en dilution conventionnelle.
- ▶ Nettoie les surfaces de carrosseries sans frotter ou récuser en utilisant un sur presseur à l'eau froide.
- ▶ Dégraisse les bâches de camions (nylon ou textile), en utilisant un sur presseur à l'eau froide.
- ▶ Pour plus de 90% biodégradable, même dans l'eau très dure.
- ▶ Est diluable dans l'eau et possède une action anticalcaire.
- ▶ Ne remets pas de vapeurs irritantes et ne contient pas de phosphates.

APPLICATION

Diluer à l'eau : minimum 2 % (entretien), maximum 10 % (salissures dures).

Appliquer de bas en haut sur la surface à dégraisser à l'aide d'un spray (canon à mousse) ou pulvérisateur et laisser agir brièvement.

Le produit ne doit pas sécher sur la surface à nettoyer/ Rincer avec un surpresseur, qui a une capacité de minimum 11 l/m. Introduire la tension de 75 à 100 Bar.

Avec des grands véhicules, répéter le traitement si nécessaire. Dans le car-wash, diluer le produit dans l'eau de 1 jusqu'à 5% quand il s'agit de voitures.

Dans la forme concentrée, HPC 87 peut rendre les peintures et vernis mats.

CARACTERISTIQUES

Aspect: dégraissant liquide et moussant

Couleur: incolore

pH : ± 13,4

Densité: ± 1,06



jusqu'à 250 L



Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.