

## HYGYCAR<sup>®</sup> HP 50

Concentré professionnel pour le lavage des carrosseries et du matériel

### Caractéristiques

Composition :	tensioactifs anioniques et non-ioniques, solubilisateurs, séquestrants, inhibiteurs de corrosion.
Aspect :	liquide fluide, jaune
pH produit concentré :	env. 13
pH produit dilué (1:100) :	env. 11
Solubilité :	soluble dans l'eau en toutes proportions
Inflammabilité :	n'est pas inflammable
Biodégradabilité :	Les tensioactifs contenus dans ce produit sont biodégradables et conformes la réglementation en vigueur.

### Description générale

Détergent alcalin concentré pour le nettoyage des véhicules et matériels roulants : voitures, poids-lourds et engins). Supprime le film routier et dissout parfaitement les huiles et les impacts d'insectes. Hautement efficace et sans danger pour les carrosseries s'il est appliqué suivant nos préconisations d'emploi. Application en pré-lavage basse pression ou dans des portiques avec ou sans brosses :

**Automobiles** : appliquer une solution de 0.5 à 2.0 %

**Poids-lourds** : appliquer une solution de 3.0 à 10.0%:

Pulvériser cette solution uniformément en veillant à bien mouiller la totalité du véhicule. Ne pas laisser sécher. Ne pas pulvériser sur une carrosserie chaude exposée au soleil.

## Mode d'application

### Dispositif Haute-Pression :

Dilution jusqu'à 3% via une pompe doseuse selon le type et le réglage de l'appareil. Si la température de l'eau excède 60°C et/ou la dureté de l'eau est élevée, il est recommandé d'utiliser un anticalcaire spécifique.

### Dispositif à brosses (portiques) :

Dilution de 0.5% à 1.5%. Utilisable en prélavage et/ou lavage.

### Générateur à mousse :

Pur via une pompe doseuse ou prédilué jusqu'à 5%.  
En fonction du réglage air/eau, il est possible d'obtenir de la mousse crémeuse jusqu'à très coulante.

### Préparation de véhicules neufs (protections copolymères) :

Pulvériser une solution à 10% sur l'ensemble du véhicule de bas en haut puis enlever immédiatement la cire dissoute avec la lance HP, de préférence avec de l'eau chaude et sans action mécanique.

## Précaution d'emploi

Pour éviter tout dommage sur les peintures, diluer le produit selon les indications. Suivant la température, laisser agir le produit 1 à 2 minutes.

Ne jamais laisser sécher la solution.

## Conditionnements disponibles

Bidon de 22 kg

Fût de 220 kg

IBC de 1000 kg