



# MHP2'O

## NETTOYANT CARROSSERIE INNOVANT

CONTIENT 100% DE MATIÈRES  
PREMIÈRES BIODÉGRADABLES



FORMULE COURTE  
EFFICACE  
NON SOUMIS À ÉTIQUETAGE

### PROPRIÉTÉS

#### MHP2'O

- Est un **nettoyant puissant** spécialement conçu pour les véhicules routiers : il pénètre et émulsionne les graisses, huiles, poussières, fumées, gasoil, traces d'insectes, et tout autre saleté accumulée en cours de route.
- Retire toutes les saletés **sans frotter** : un simple rinçage suffit.
- Brise le film statique autoroutier ce qui supprime, dans la plupart des cas, toute intervention manuelle.

### UTILISATIONS

#### MHP2'O

- S'emploie pour un **lavage de haute qualité** des véhicules de tourisme, cars, ambulances, camions et autres véhicules utilitaires.
- Ne laisse **pas de traces** et ravive l'éclat de la carrosserie.
- Agit rapidement sans intervention mécanique, même en eau froide et dure.

### MODE D'EMPLOI

- Diluer **MHP2'O** de 2 à 6 %, soit de 20 à 60 mL de produit dans 1L d'eau.
- Pulvériser de bas en haut.
- Laisser agir quelques instants, puis rincer sous pression.
- **MHP2'O** s'utilise également en machine haute pression (froide ou chaude).

*Pensez à la planète à chaque rinçage en limitant votre utilisation d'eau !*

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide  
Couleur : Incolore, légèrement orange  
Odeur : Caractéristique  
pH : 9,8 ± 0,5  
Densité à 20°C : 1,04 g/cm<sup>3</sup>

**Biodégradabilité** : Conforme à la directive 648/2004 relative à la biodégradabilité des agents de surface

*La dégradabilité facile de toutes les substances organiques contenues dans le MHP2'O ont été testées avec des valeurs > 60% DBO/DCO et > 70 % perte COD qui correspond aux valeurs limites pour facilement biodégradable. (Méthode OCDE301).*



Fabriqué en France

RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL

FDS disponible sur  
demande

MARQUE DÉPOSÉE