

# LAVAGE

# RENOCAR

## Domaine d'application

Lavage des carrosseries automobiles.  
Elimination du film statique. Lavage des bâches de camions.  
Dégraissant puissant (moteur, sols, etc.).

## Performances

Produit biodégradable.  
Utilisation polyvalente : à froid par pulvérisation, canon à mousse.

## Mise en œuvre

### Utilisation manuelle :

- Diluer le produit de 5 à 10% suivant l'encrassement.
- Pulvériser à température ambiante, ne pas laisser sécher.
- Laisser agir 3 à 5 minutes.
- Rincer de bas en haut à l'aide d'un nettoyeur H.P. gros débit.
- Une action manuelle est nécessaire lors de fort encrassement.
- Optimiser le séchage avec l'AUTOSECHANT VIT'SEC.

### Châssis - Moteur :

- Diluer à 30% environ.
- Pulvériser.
- Laisser agir puis rincer abondamment.

### Canon à mousse :

- Dilution de 5 à 10%.
- Pulvériser.
- Laisser agir puis rincer abondamment

## Caractéristiques physico-chimiques

Aspect	Liquide limpide
Couleur	Bleu
Odeur	Fleurie
Densité à 20°C	1,10
pH	13,5

## Conditionnement

Bidon plastique de 5 L  
Bidon plastique de 25 L  
Fût de 210 L  
Container de 1000 L

## Stockage

Stocker à l'abri du gel  
et de la chaleur

## Etiquetage

Questionner notre Département  
Sécurité du produit :  
[fds-msds@abax.eu](mailto:fds-msds@abax.eu)

REF : 2124-0336

DATE : 26/04/2012

Les renseignements fournis dans nos documents sont donnés en toute bonne foi. Cependant, ils ne doivent pas être considérés comme une garantie, l'utilisateur doit vérifier par des essais préalables que le produit, sous ses propres conditions opératoires, convient bien pour l'utilisation souhaitée.

