



## NETCAM 22

# SHAMPOOING CARROSSERIE

Nettoyant carrosserie liquide destiné au nettoyage des véhicules ou des matériels industriels.

Supprime le film statique. Contient un inhibiteur de corrosion.

S'utilise pour le nettoyage des carrosseries, bâches, moteurs, châssis, planchers et parois intérieures des véhicules, matériels de chantiers, machines agricoles...

### MODE D'EMPLOI

Diluer le produit de 2 à 5% dans de l'eau. Pulvériser et laisser agir. Rincer abondamment à l'eau sous pression.

Sur carrosserie, toujours commencer par le bas et par bande de 1.50m environ.

### CONDITIONNEMENTS

A20761 : bidon 5L

A20762 : fut 220L

### DONNÉES TECHNIQUES

- Aspect : liquide limpide incolore
- pH > 12.5
- Densité : 1,03 - 1,05

### PRÉCAUTIONS

#### USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme.

Stocker à l'abri du gel.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

### SÉCURITÉ SELON FDS

Corrosif/irritant pour la peau, catégorie 1, sous-catégorie 1A

Lésions oculaires graves/irritation oculaire, catégorie 1

### Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33(0)5 55 27 65 27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail français.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

