

MEGANET GRAND DEBIT A131GD



C - Corrosif

**DETERGENT PUISSANT POUR L'ELIMINATION DU FILM STATIQUE
AVEC ACTION DEPERLANTE**

■ PROPRIETES

MEGANET GRAND DEBIT a été conçu pour faciliter le nettoyage des véhicules. Il permet de décrocher le film statique sans frotter et laisse les véhicules propres et brillants. D'une parfaite efficacité, il permet un gain de temps lors du lavage des véhicules. Un agent déperlant permet d'éliminer le film d'eau et laisse la carrosserie brillante.

■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- ✓ Aspect liquide
- ✓ Couleur Jaunâtre/ Ambre
- ✓ Densité..... 1.06 +/-0.01
- ✓ PH >12.5
- ✓ Biodégradable à plus de 90 %
- ✓ Odeur..... âcre

■ MODE D'EMPLOI

MEGANET GRAND DEBIT s'utilise dilué avec de l'eau à raison de 5 à 10 % en fonction du degré de salissures des véhicules.
En cas de pulvérisation : préparer une solution de 5 à 10 %, il est nécessaire de toujours commencer par le bas. Laisser agir de 1 à 3 minutes, puis rincer à l'eau froide sous pression de 70 à 80 bars.

Dans le cas d'une utilisation au nettoyeur haute pression : Qu'il s'agisse d'un nettoyeur haute pression à eau chaude ou froide, verser MEGANET GRAND DEBIT dans le réservoir. Régler l'injection du produit de façon à ce que la concentration de la solution en sortie de buse soit de 1 à 5 %. Laisser agir mais ne pas laisser sécher, rincer abondamment à l'eau.

■ UTILISATEURS

Garages, stations services...

■ PRECAUTION D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit Corrosif. Provoque de graves brûlures.

Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel dans un endroit frais et bien ventilé. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'étiquette ou l'emballage.

Stocker le produit à une température comprise entre 0 et 45°C.

■ TRANSPORT

Produit soumis à réglementation :

ONU 3266 Etiquette 8 Classe 8 Groupe III

- Contient de l'Hydroxyde de Sodium -

NOTA : les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité de fabricant. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier.

Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.