

# DEL 1037 R NET WP

Dégraissant moussant alcalin pour surfaces verticales



## Propriétés

- ✓ Dégraissant puissant fortement moussant
- ✓ Détruit les amalgames de terre et de graisses fixées

## Applications

- ✓ Idéal pour nettoyeur haute pression et canon à mousse
- ✓ S'applique sur les carrosseries automobiles, camions, cars, tracteurs, matériels TP, bâches, moteurs
- ✓ Nettoyage des sols pour l'atelier
- ✓ Surfaces verticales

## Mode d'emploi et dosage

- ✓ Produit à diluer

Appliquer le produit sur les surfaces à nettoyer à l'aide d'une pompe haute pression (minimum 100 à 150 bars) munie d'un canon à mousse alimenté en eau froide

Le passage de l'eau sous pression entraîne le produit introduit au préalable dans le bac d'alimentation. En sortie de lance, la concentration de produit doit être de 5 à 6 %

Appliquer la mousse sur les surfaces verticales de bas en haut

La mousse se rétracte et laisse un film qu'il est préférable de laisser agir 5 minutes

S'élimine très facilement au rinçage abondant à l'eau sous basse pression

## Recommandations et sécurité d'emploi

- ✓ Ne pas laisser agir plus de 10 min surtout sur les supports en aluminium
- ✓ Consulter la fiche de données de sécurité avant emploi
- ✓ Tenir hors de portée des enfants

## Données physico-chimiques

- ✓ Liquide bleue
- ✓ pH : 13.4
- ✓ Densité : 1.03

## Conditionnement\*

Jerrican 5L (4x5L) – Jerrican 20L

\* Plus de conditionnements sur demande

Conforme à l'Arrêté du 08.09.1999 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires



**hagral**  
LABORATOIRES

Concepteur et fabricant de vos formulations aqueuses

Z.I. 412 RUE GUSTAVE EIFFEL – 26400 CREST – Tel : 04 75 25 50 21 – [contact@hagral.fr](mailto:contact@hagral.fr)