



# NET 6092

IMP 18 – JANVIER 2010

MAJ 11/07/14



## SHAMPOING UNIVERSEL - LAVAGE HAUTE PRESSION

### CARACTERISTIQUES

- Liquide
- Jaune clair
- d = 1.07
- pH = 13

### DOMAINES

- Industrie
- Automobile
- Transport
- Poids Lourds

### LES +

- Efficace sur film routier
- Rinçage facile
- Simple de mise en oeuvre

### LABELS



### PROPRIETES

Recommandé pour le lavage manuel ou en machine haute pression des véhicules automobiles et des poids lourds.

Très haut pouvoir nettoyant.

Elimine le film statique (film routier).

Rend les surfaces brillantes.

Ne laisse pas de traces au séchage.

### MODE D'EMPLOI

S'utilise dilué à raison de 3 à 15 % selon le degré de salissure et le type de support.

Peut s'appliquer par pulvérisation manuelle, machine haute pression ou portique.

Mouiller le véhicule avant application du produit.

Pulvériser du haut vers le bas.

Laisser agir quelques minutes.

Rincer soigneusement au jet sous pression. Eau froide ou eau chaude (70° C environ). L'eau chaude accroît les performances du rinçage et favorise l'effet de rétractation du film d'eau.

### PRECAUTIONS D'UTILISATION

Produit irritant. Le port des lunettes et gants de protection est recommandé.

Ne pas laisser sécher le produit sur le support.

Eviter d'appliquer sur surfaces chaudes ou exposées au soleil.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.



### Chimie Recherche Environnement Evolution

ZAC des châtaigniers, 7 rue des entrepreneurs 95150 TAVERNY

Tél: 01.30.40.58.58 - Fax: 01.39.95.63.57

Site: <http://www.cree-sa.fr> - mail: [cree@cree-sa.fr](mailto:cree@cree-sa.fr)