



## **NC.4245**

### **CONCENTRE DECOPOLYMERE**

#### **ELIMINATION DES FILMS POLYMERE SUR VEHICULES NEUFS**

#### ■ **PROPRIETES**

Miscible dans l'eau en toutes proportions. Facilement rinçable. Ininflammable. Stable en eau de dureté élevée. Faible pouvoir moussant aux concentrations d'utilisations. Ecologie : biodégradabilité supérieur à 90 % (art. 2 du 14.3.73). Nettoyant concentré utilisable par pulvérisation en machine ou en tunnel. Son pouvoir dissolvant assure simultanément le nettoyage des surfaces et permet l'enlèvement des films de protection du type acrylique sur les carrosseries.

#### ■ **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

- ✓ Aspect ..... Liquide limpide rouge
- ✓ pH ..... 12
- ✓ Masse volumique ..... 1,1

#### ■ **COMPOSITION**

Sels alcalins, inhibiteurs de corrosion, additifs complexant anti-calcaires, alcools supérieurs.  
Préparation non soumise à l'étiquetage de toxicité nocivité selon la directive européenne N°88/379 et ses adaptations. Eléments de composition en conformité avec la liste des produits autorisés pour le nettoyage des matériaux et objets pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires. (Décret n° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999)

#### ■ **MODE D'EMPLOI**

- 1) En pulvérisation **par machine eau chaude** : régler la concentration en sortie de buse entre **0.5 et 2 %**. Rincer après imprégnation, à l'eau sous pression.
- 2) En **application à froid** : diluer à raison d'une partie de produit DE **10 à 15%**. Laisser agir quelques minutes jusqu'à dissolution du film et rincer à l'eau claire sous pression.  
Renouveler l'opération si nécessaire  
Dans le cas de film de protection anciens, très épais, recouverts de dépôts, salissures, accumulés au stockage, augmenter la concentration ou renouveler l'application.
- 3) Pour l'élimination des paraffines utiliser le produit à environ 10% dans l'eau chaude.

#### ■ **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE**

Stocker en emballage d'origine, hors de la portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation.  
Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. Ne pas appliquer le produit sur des surfaces en aluminium anodisé, verre, peintures sensibles aux produits alcalins. Dans le cas de supports fragiles, faire un essai préalable de compatibilité.

#### ■ **TRANSPORT**

Non soumis à réglementation.

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.