

TECHNICO CHIMIE AUTO S.A.  
Z.A Les Marchais – 28480 LUIGNY  
Tél : (0) 237.29.50.50.  
Fax : (0) 237.29.55.00.

## LAVAGE SANS EAU PAINABLE HAUT POUVOIR LUSTRANT

Produit spécialement conçu pour le nettoyage manuel des carrosseries automobile **SANS EAU**. Sans solvants pétroliers, chlorés ni aromatiques, ce produit est biodégradable à plus de 90 %.

Doté d'un haut pouvoir nettoyant et dégraissant, le **NEOCLEAN LAVAGE SANS EAU** élimine les salissures grasses ainsi que le film statique.

Produit écologique : Il supprime l'utilisation de l'eau habituellement nécessaire au nettoyage des véhicules automobile (diminution de la facture d'eau / protection de l'environnement).

Le véhicule peut être nettoyé dans n'importe quel lieu pas de pollution.

L'action du **LAVAGE SANS EAU** est rapide et efficace moins de 30 minutes sont nécessaires pour nettoyer le véhicule. Simple de mise en oeuvre, ce produit fait briller la carrosserie et facilite les nettoyages ultérieurs en réduisant l'adhérence des salissures.

### 1 - CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

**Etat physique** : Liquide.

**Couleur** : Opaque à Blanc.

**Odeur** : Négligeable.

**pH** : 7

**T° d'ébullition initiale** [°C] : env. 100

**Densité** : 1.00

**Solubilité dans l'eau** : Complète.

**Point d'éclair** [°C] : Non applicable.

**Composition :**

Contient moins de 5% d'agents de surface non ioniques.

Contient des conservateurs (Methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone).

### 2 - MODE D'EMPLOI

Pour faciliter l'application de **LAVAGE SANS EAU**, utiliser un pulvérisateur.

Celui-ci sèche instantanément ce qui évite toute perte de temps entre la phase nettoyage et la phase brillantage.

**LAVAGE SANS EAU** nécessite un léger lustrage après application au moyen d'un chiffon doux et sec

### 3 - RECOMMANDATIONS

Conserver hors de la portée des enfants.

Conserver à l'abri du gel.

Toujours faire un essai sur une petite surface non apparente.

Eviter le contact avec les yeux; nous recommandons le port de lunettes de sécurité lors de l'utilisation.

*Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.*