

B.P: 4045 PAPEETE PAPEETE – TAHITI POLYNESIE FRANCAISE

Bureau: 40824858 Fax: 40410497

S.A.R.L au capital de 10 000 000 F

#### MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIEL-MAINTENANCE-HYGIENE

# TPI RENOV ABS NOIR

# VERNIS RÉNOVATEUR PROTECTEUR BRILLANTEUR pour SURFACES PLASTIQUES et PNEUMATIQUES

### **ELEMENTS DE COMPOSITION**

Préparation à base d'une association résines filmogènes, d'agents protecteurs de fonctions autolustrantes et de solvants facilitant l'étalement.

#### **CARACTERISTIQUES**

. ETAT PHYSIQUE : Liquide Point d'ébullition supérieur à 35 °c. Classe A1. . MASSE VOLUMIQUE : 905 g/l +/- 20 g/l. . ODEUR Caractéristique de solvant oxygéné

. REACTION CHIMIQUE : Neutre . COULEUR Noire

. INFLAMMABILITE : Point d'éclair inférieur à 21 °c,

#### **PROPRIETES PRINCIPALES**

- . Non miscible dans l'eau, caractère hydrophobe.
- . Économique, prêt à l'emploi, laisse après séchage, un film protecteur adhérent aux surfaces, sans nécessité de frotter.
- . Rénovateur à séchage rapide, redonne de la brillance, fait disparaître le terne. Grand pouvoir couvrant.
- . Autobrillant, brillance instantanée, ne nécessite pas d'opération de lustrage.
- . Teinté, « re-pigmente » le support traité.
- . Utilisable sur garniture en plastique, pare-chocs, calandres, bas de caisse en plastique, pneumatiques.

#### **MODE D EMPLOI**

- . Appliquer **uniquement** sur support sec, préalablement dégraissé, dépoussiéré et séché.
- . Masquer les parties ou surfaces où l'application n'est pas souhaitée.
- . Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- . Effectuer une très fine pulvérisation à 20 cm de la surface, attendre quelques minutes et terminer par 2 couches croisées.
- . Laisser sécher hors poussières 10 à 20 minutes selon température ambiante sans frotter.

<u>NOTA</u>: comme pour tout nettoyant sur supports sensibles plastiques, caoutchoucs, peintures, peintures fraîches, effectuer un test préalable de compatibilité avant pulvérisation.

## **RECOMMANDATION**

#### CF FICHE DE SECURITE

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

Les renseignements portés sur cette documentation sont donnés à titre indicatif et ne peuvent engager notre responsabilité quant à son application aux cas particuliers, ni être considérés comme des garanties.

Date de création -YD - 05.02.09