



# FICHE TECHNIQUE

41.600

## LAVE ET CIRE POLISSABLE

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide fluide
- Micro suspension aqueux
- Couleur jaune paille
- Inodore
- Ininflammable
- Système anti-dérapant (non polissable)
- pH : 8,9
- TMF (Température Minimale Filmogène : 0°C)
- Système émulsifiant : Anionique - Non ionique
- Densité : 1.035

### UTILISATIONS

Le complexe 41.600 est spécialement conçu pour s'adapter à tous les revêtements de sols (plastique, minérale, végétale).

Ce produit est destiné à deux fonctions simultanées :

1°) Nettoyage d'entretien

2°) Cirage et réparation d'entretien de la couche de cire

Le 41.600 est destiné à l'industrie et aux professionnels du traitement des sols.

Le 41.600 est muni d'agent d'étalement destiné à une action rapide et ne nécessite aucun matériel lourd (machine à polir).

### MODE D'EMPLOI

Il s'utilise pur en curatif et à 50 % en entretien et 25 % au quotidien, les dilutions peuvent varier selon l'utilisation.

### STOCKAGE

Le 41.600 peut subir un cycle Gel-Dégel.

Bien fermer l'emballage après usage.

### CONSEIL PRATIQUE

Le matériel utilisé pour le 41.600 se nettoie à l'eau avant polymérisation du produit.

**Produit réservé à l'industrie.**

**N.B.** : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.