



FICHE TECHNIQUE

41.700

LAVE ET CIRE NON POLISSABLE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Liquide fluide
- Micro suspension aqueux
- Couleur laiteuse
- Inodore
- Ininflammable
- Système anti-dérapant (non polissable)
- pH : 8,9
- TMF (Température Minimale Filmogène : 0°C)
- Système émulsifiant : Anionique - Non ionique
- Densité : 1.015

UTILISATIONS

Le complexe 41.700 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 41.700 est destiné à l'industrie et aux professionnels du traitement des sols.

Le 41.700 est muni d'agent d'étalement destiné à une action rapide et ne nécessite aucun matériel lourd (machine à polir).

MODE D'EMPLOI

Après s'être assuré que le support est nettoyé et chimiquement propre, appliquer le 41.700 pur en une ou deux couches à intervalle de 1 heure minimum.

Le 41.700 s'étale au balai Fauber ou au chiffon non pelucheux.

Etaler le produit en reculant et laisser sécher.

STOCKAGE

Le 41.700 peut subir un cycle Gel-Dégel.

Bien fermer l'emballage après usage.

CONSEIL PRATIQUE

Le matériel utilisé pour le 41.700 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.