

POLTECH CIRAPID



Régénérant de brillance pour méthode spray sur sol tendre ayant reçu un traitement de cristallisation



POLTECH CIRAPID



Régénérant de brillance

DESCRIPTIF:

Nettoyant à base de polymères pour opérations correctives sur les couches de protection pour les sols thermo-plastiques ou linoléum. A utiliser uniquement en spray-méthode. Nettoie et charge le support en fines couches de protection faciles à nettoyer et à réétaler (alternance avec Degripol à raison de deux prestations au Cirapid pour une prestation au Degripol).

UTILISATION:

S'utilise sur un sol protégé avec Ecogloss ou Comfort Seal. Produit à utiliser uniquement en spray-méthode en alternance avec le DEGRIPOL convenant pour tout type de monobrosse allant de 400 à 1500T (voir nos schémas d'entretien). Rendement: 200m²/L de produit. Nettoyage: spray - monobrosse 400 à 1000T - disque rouge. Entretien sur pierre cristallisé pour maintien de la brillance: Fréquence d'utilisation : à définir avec commercial selon le secteur d'activité (galerie marchande, hall, secteur tertiaire...). Procédure d'utilisation en méthode spray : pulvériser CIRAPID pur au sol sur base d'environ 200m² / L, étaler et faire monter en brillance à l'aide d'un monobrosse très haute brillance (1000 à 1500tr/mins) équipée d'un disque de lustrage adéquat.

DOSAGE:

Pur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- à base de : émulsion de polymères, parfums, conservateur
- couleur : blanc laiteux
- pH pur: 8,5 ± 0,5

RECOMMANDATIONS POUR LA MANIPULATION ET LE STOCKAGE:

- Manipulation: Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la Fiche de Sécurité correspondante. Usage réservé au personnel professionnel formé.
- Stockage: Conserver le produit dans son emballage original fermé à température supérieure à 10°C. Ne pas exposer le produit au gel.

REMARQUES:

- Ne jamais mélanger le produit à d'autres du type solvant ou détergent.
- L'alternance avec notre produit DEGRIPOL sera toujours conseillée pour le réétalement des couches de protection.
- L'application se fera toujours à des températures supérieures à 15°C, et idéalement à une température ambiante.

INFORMATIONS ECOLOGIQUES:

Les tensio-actifs utilisés dans ce produit sont biodégradables en conformité au règlement (CE) n° 648/2004.

EMBALLAGES:

Carton 2x5 L – ref 2700658

Poltech
Polstrip

Poltech
Lino Stripper

Poltech
Granit Sealer

Poltech
Traffic Seal

Poltech
Comfort Seal

Poltech
Ecogloss

Poltech
Cirapid

Poltech
Degripol D

Polgreen
Delta Mild
2000