

3

THERMOPLASTIQUE - Lino



Spray Méthode Rénovant



DESCRIPTION

APS Spray Méthode Rénovant est un produit combiné polissable, antidérapant et haut-brillant à base de polymères.
Valeur du pH à l'état pur: 7,0 - 8,0
Valeur du pH en dilution à 1%: 7,0 - 8,0

APPLICATION

Pour le nettoyage et l'entretien journalier et périodique de sols avec ou sans film protecteur. Il convient pour tous les sols, à l'exception des sols en bois non vitrifiés et autres sols non résistant à l'eau.

MODE D'EMPLOI

Dilution:

- La méthode spray: vaporiser non dilué sur le sol à l'aide du vaporisateur.

NETTOYAGE DE BASE

En cas d'encrassement tenace nécessitant un récurage de base, utiliser un décapant (selon la méthode).

CONSOMMATION

Méthode spray: 1 litre par 200 - 250 m²

CONDITIONNEMENT

Carton de 2 bidons de 5 litres.

La sécurité de ce produit a été étudiée au moyen d'une analyse de risques basée sur l'hypothèse que l'utilisateur se conforme aux prescriptions d'utilisation. Alpeios n'est pas responsable des conséquences relatives à l'emploi de ce produit d'une façon non conforme à ces prescriptions. Les emballages vides ne sont pas repris. A conserver à l'abri du gel.

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels.



Maintenance



Laboratoires
ANIOS
Le professionnel de la désinfection

Pavé du Moulin
59260 Lille-Hellemmes - France
Tél: +33 3 20 67 67 67 - Fax: +33 3 20 67 67 68
www.anios.com

03.20.12