



CODE & EMBALLAGE

230 204 - Carton de 2 x 5L

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide blanc

Substances actives : 22%

pH : 7.70 ± 0.2

Poids spécifique : 1.020g/ml

BOUCHE PORES

POUR LES SOLS EN PVC (PARAFFINÉS). S'APPLIQUE SI NÉCESSAIRE EN PREMIÈRE COUCHE POUR LE TRAITEMENT DE BASE AVANT L'APPLICATION D'UNE CIRE CLASSIQUE.

Combinaison de résines acryliques à base d'eau pour la protection des sols poreux. Bouche les porosités du sol, accroche deux cires classiques et protège les sols de l'eau, des graisses et des salissures en général. Idéal pour le traitement des sols dans les supermarchés, industries, garages...

MODE D'EMPLOI

Sur une surface propre et bien dépoussiérée, étaler la première couche sur le sol mouillé pour faciliter l'application du produit. Attendre le séchage complet. S'utilise pur.

PRÉCAUTIONS

Comme il existe plusieurs variétés de ciment, il est recommandé d'effectuer un essai dans un coin et vérifier l'adhésion du film au de deux jours. Craint le Gel.



ATTENTION

Peut provoquer une allergie cutanée.

Lire attentivement la fiche de sécurité avant de l'usage.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande au 05 56 16 40 08 pour le personnel médical et sur le site internet www.performance-hygiene.fr.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.