

HUILE NETTOYANTE POUR TERRASSES RT 10

- > utilisation facile
- > respectueuse de l'environnement, sans danger pour la végétation
- > élimine la croissance des algues et de la mousse



Description du produit

Pour le nettoyage des terrasses en bois, des meubles de jardin, des clôtures, des carports, etc. Élimine les mousses et les algues et empêche leur retour.

Conditionnement :

Seau	Suremballage	Palette
2,5 L / KKA	4	168

Stockage :

À l'abri du gel, dans un endroit frais et sec, sur caillebotis en bois, se conserve dans son emballage d'origine non ouvert pendant 36 mois environ.

Utilisation

Outils recommandés :

brosse en nylon, machine monodisque

Mélange:

Mélanger l'huile nettoyante pour terrasses RT 10 selon un rapport de mélange de 1:2 (1 litre de nettoyant pour 2 litres d'eau). Si la terrasse est très sale, le nettoyant peut également être utilisé non dilué.

Traitement :

Nettoyer la zone à traiter avec une brosse en nylon dans le sens des fibres du bois. Puis rincer abondamment à l'eau. Laisser le bois traité sécher pendant environ 24 heures avant le traitement à l'huile.

Données techniques

Consommation

| 6 à 10 m²/l

Support

Supports adaptés :

surfaces de bois non traitées ou huilées

Le support doit être exempt de poussière, saleté, huile, graisse, silicone, agents de démoulage, résidus de cire. Respecter les exigences des normes, des directives et des fiches de sécurité en vigueur.

Informations sur le produit et consignes d'utilisation

Consignes relatives aux matériaux :

- Si le produit est appliqué à des températures ou une humidité de l'air autres que les valeurs optimales indiquées, ses propriétés peuvent changer significativement.
- Veiller à ce que les produits soient la température recommandée avant l'application !
- Pour conserver les propriétés du produit, ne pas le mélanger avec d'autres substances !
- Respecter les quantités exactes d'eau à ajouter ou les instructions de dilution !
- Contrôler la couleur des produits avant de les appliquer pour vérifier qu'elle est bien identique à celle sur support !
- L'uniformité de la couleur n'est garantie que dans un même lot.
- Les conditions ambiantes ont une forte influence sur la couleur finale.

Consignes relatives à l'environnement :

- Ne pas traiter si la température du support est inférieure à +15 °C !
- La plage de température idéale pour le matériau, le support et l'air est de +15 °C à +25 °C.
- L'humidité relative de l'air idéale doit être comprise entre 40 et 60 %.
- Le temps de séchage, de prise et de durcissement est réduit lorsque la température est élevée/l'humidité ambiante est basse. À basse température et haute humidité ambiante, les durées correspondantes sont augmentées.
- Pendant les phases de séchage, de réaction et de durcissement, veiller à assurer une ventilation suffisante ; éviter les courants d'air !
- Protéger des rayons directs du soleil, du vent et des intempéries !
- Protéger les éléments de construction adjacents !

Conseils :

- Nous recommandons par principe d'appliquer le produit sur une surface à titre d'essai ou de tester sur de petites surfaces.
- Observer les fiches techniques de tous les produits MUREXIN utilisés dans le système.
- Pour les travaux de réparation, conserver un produit original du lot correspondant.

Les données que nous fournissons sont des valeurs moyennes déterminées dans des conditions de laboratoire. En raison de l'utilisation de matières premières naturelles, les valeurs indiquées d'une seule livraison peuvent légèrement varier sans affecter les caractéristiques du produit.

Consignes de sécurité

Les informations fournies dans cette fiche technique sont basées sur notre longue expérience de nos produits et l'état actuel de nos connaissances. Cette fiche technique est fournie à l'acheteur sans aucune obligation contractuelle, y compris induite par la vente du produit. Nous garantissons la qualité de nos produits dans le cadre de nos conditions générales de vente. L'utilisation de nos produits est réservée à des spécialistes et/ou des personnes compétentes et qualifiées avec les aptitudes correspondantes d'un artisan. L'utilisateur est responsable de l'exécution professionnelle de son travail, même en cas de demande d'informations complémentaires. Par principe, nous recommandons d'appliquer le produit sur une surface d'essai ou de réaliser une série de petits essais avant l'application proprement dite du produit. Du fait de la nature des travaux, il est impossible de couvrir tous les cas d'application possibles, présents et futurs ainsi que leurs particularités. Les indications considérées comme connues par des spécialistes ont été ignorées. En outre des fiches techniques, les normes et les directives techniques en vigueur dans la Communauté européenne et le pays d'utilisation du produit en ce qui concerne les matières, le support et la structure subséquente doivent être observées ! Pour de plus amples informations, veuillez nous contacter. La publication d'une nouvelle version rend celle-ci caduque. Les versions actuelles des fiches techniques et de sécurité ainsi que des conditions générales de vente sont disponibles en ligne sur notre site Internet www.murexin.com.