FICHE TECHNIQUE

NETTOYANT POUR BOIS

Description du produit

Le nettoyant pour bois dur MIOCOLOR est un nettoyant spécial pour rafraîchir et nettoyer le bois grisonnant. Il est très efficace, inodore, facile à appliquer, il retire les salissures en respectant le bois et rafraîchit le bois. Idéalement approprié pour l'application ultérieure d'huiles pour bois MIOCOLOR. Par ex. pour les terrasses de jardin en bois, le parquet pour jardin, le mobilier de jardin.

Champ d'application / caractéristiques du produit

- pour rafraîchir et nettoyer le bois grisonnant
- inodore
- très efficace

SYNTHETIC

- respectueux du bois
- pour application sur des bois durs en extérieur, par ex. sur les terrasses de jardin en bois, le parquet pour jardin, le mobilier de jardin

Temps de séchage

 Avant un traitement ultérieur avec les huiles pour bois MIOCOLOR, laisser sécher entièrement le bois

Les temps de séchage se fondent sur la nature du subjectile, la température ambiante, l'humidité de l'air et l'épaisseur d'application. Les temps de séchage susmentionnés se fondent sur des conditions normales (env. 20 °C, humidité rel. de l'air 65 %).

Consignes d'utilisation

- retirer la saleté et humidifier au préalable le bois à l'eau claire.
- appliquer minutieusement le nettoyant et le travailler avec une brosse dure
- après env. 15 minutes, frotter la couche dissoute avec suffisamment d'eau et la brosse ou une étoffe non tissée émeri
- recouvrir soigneusement les surfaces qui ne doivent pas être nettoyées
- ne pas mélanger avec d'autres matériaux
- nettoyer les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau

Rendement théorique

1 litre suffit pour une seule couche...

8 à 10 m²

En principe, le rendement du subjectile est influencé par la nature du subjectile, l'outil utilisé et la méthode individuelle d'application. L'obtention des rendements mentionnés dépend d'une application dans les règles de l'art conformément aux consignes indiquées relatives au traitement préalable du subjectile et à l'application du produit.

Consignes importantes

Rangement et transport

Conserver dans un endroit hors de portée des enfants, sec, bien fermé et frais. Lors du transport, veiller à une stabilité suffisante. Bien fermer les pots entamés et les entreposer en position debout pour éviter les fuites. Utiliser de préférence rapidement après l'ouverture.

Mise au rebut

Ne mener au recyclage que des récipients entièrement vidés. Éliminer les pots avec des résidus dans une déchetterie spécialisée selon le code de déchet 070699 (VeVa).

Consignes de sécurité



ATTENTION. Consignes de sécurité : provoque de graves irritations oculaires. Consignes de sécurité : à conserver hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition l'emballage ou l'étiquette d'identification. Porter des gants de protection / une tenue de protection / une protection oculaire / une protection du visage. Nettoyer soigneusement après utilisation. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer délicatement à l'eau pendant quelques minutes. Retirer d'éventuelles lentilles de contact si possible. Continuer de rincer. En cas d'irritation durable des yeux, consulter un médecin / se faire aider par un médecin.

Composants

Page 1 sur 2

Made in Germany | Vertrieb/Distribution/Distribuzione: Migros-Genossenschafts-Bund, CH-8031 Zürich Migros France SAS, F-74160 Archamps M-INFOLINE CH-0800 84 0848 www.migros.ch

Information technique 7322. Version 04-2017. Cette information technique se fonde sur un travail intensif de développement et sur de nombreuses années d'expérience pratique.

En raison de la multiplicité et de la nature respective des subjectiles ainsi que des conditions de travail et d'objet spécifiques, un examen sous sa propre responsabilité de l'aptitude des matériaux utilisés pour l'utilisation prévue dans les conditions d'application respectives par l'utilisateur est nécessaire.

Cette information technique n'est pas contraignante d'un point de vue juridique et de par son contenu. À la parution d'une nouvelle édition, cette information technique







NETTOYANT POUR BOIS

DUR

Eau, acide oxalique (biodégradable)