



SPRAY À L'HUILE POUR MEUBLES DE JARDIN

Rentable et simple d'utilisation - pénètre profondément dans le bois!



Spray



1 APPLICATION

Description du produit :

Huile incolore, hydrofuge et résistante à la salissure pour la protection et le soin des meubles de jardins et des terrasses. Le Spray à l'Huile pour Meubles de Jardin pénètre profondément dans la structure du bois, ce qui permet de réguler l'humidité et de minimiser le gonflement et rétrécissement du bois. La finition microporeuse huilée ne fissure, ne cloque et ne craquèle pas. Réappliquer par dessus en cas de rénovation (pas de ponçage-pas de poussière!).

Domaine d'application :

Le Spray à l'Huile pour Meubles de Jardin protège, entretient et embellit les meubles de jardin en teck et autres essences de bois dur - à l'extérieur. Il est également adapté comme finition incolore pour les meubles de jardin traités et pour des surfaces similaires peu soumises à l'usure.

Composition :

À base d'huiles végétales naturelles (huile de tournesol, huile de soja, huile de chardon), siccatifs (agents séchants) et additifs hydrofuges. White-spirit désaromatisé (sans benzène). Documentation détaillée disponible sur demande.

Propriétés physiques :

Poids spécifique : 0,85-0,9 g/cm³

Viscosité : non concerné

Odeur : faible/léger, inodore après séchage

Point éclair : pas nécessaire

Valeur pH : pas nécessaire

Durée de stockage :

2 ans et plus si entreposé dans le contenant initial bien fermé. Ne pas exposer au gel ni à des températures au-delà de 30°C!

Préparation :

La surface du bois doit être propre, sèche et exempt de gel (humidité du bois max. 20%). Le Spray spécial bois durs Osmo est prêt à l'emploi. Bien remuer l'aérosol puis faire un test en pulvérisant. Nettoyer soigneusement les anciennes lasures microporeuses. Enlever totalement les anciennes couches de vernis et de laque. Porter un masque de protection en cas de ponçage. Les bois particulièrement riches doivent préalablement être soumis aux intempéries avant la première application (pendant env. 4 semaines) ou nettoyés (dégraissés) avec le Nettoyant et Diluant Osmo.

Application :

Distance de diffusion env. 25 cm. Puis masser dans le bois à l'aide d'un pinceau. Lors de l'application protéger l'environnement et les surfaces ne devant pas être traitées du nuage de diffusion. Essuyer l'excédent à l'aide d'un chiffon. Laisser sécher env. 12 heures en assurant une bonne aération puis procéder à une deuxième pulvérisation. En cas de rénovation une seule pulvérisation suffit en règle générale. Nettoyer la tête de pulvérisation après utilisation.

Nettoyage des Outils :

Avec le Nettoyant/Diluant Osmo (sans aromate).

Séchage :

Laisser sécher env. 12 heures sous conditions climatiques normales (23 °C/50 % d'humidité relative) et une bonne ventilation. À températures basses et/ou taux d'humidité élevé, le temps de séchage se rallonge de manière significative.



Rendement :

1 L suffit pour env. 25 m² en 1 couche. Le rendement du produit est déterminé par les caractéristiques propres au bois traité. Toutes les données se réfèrent à des surfaces lisses et rabotées/poncées. Tout autre type de surface peut faire varier considérablement le rendement.

Conseil :

Le Spray à l'Huile pour Meubles de Jardin Osmo est incolore et ne protège donc pas des rayonnements UV du soleil (grisaillement). Si la teinte naturelle du bois scié (comme par ex. sur Bangkirai) doit être conservé, nous conseillons l'application d'une teinte d'Huile pour Terrasses ou de Lasure Naturelle à l'huile Osmo correspondante.

Avis de sécurité :

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Tenir à l'écart de la chaleur/des flammes nues. Ne pas fumer. Ne pas perforer ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Tenir hors de portée des enfants. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les brouillards/vapeurs/ aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Attention : Laver les chiffons utilisés immédiatement après usage ou les conserver dans un récipient hermétiquement

fermé (danger d'inflammation). Ne doit pas être utilisé ensemble avec des produits nitro-cellulose dans la même cabine. Danger d'auto-inflammation. Consulter VBG 23 de l'association professionnelle allemande et la fiche technique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.



Danger

Recyclage :

Les restes de produit et leurs récipients totalement vides doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur (Code Déchet EU Nr. 08 01 11*). Recycler uniquement les récipients vides.

Conditionnement :

0,4 l

Ces informations reposent sur nos connaissances et notre expérience, ne constituent toutefois aucune garantie.

Version actualisée au 07/2019