

Huile d'entretien du bambou

Pour l'extérieur

- sans solvants - avec protection UV - formule spéciale - spécialement conçue pour le bambou

Convient pour : Protection et entretien des planches de terrasse spécialement en bambou ainsi que des bordures de chemin, des clôtures et des pare-vue sans contact avec la terre en bambou. L'émulsion d'huile donne une surface hydrofuge, résistante aux intempéries et aux UV, qui offre une bonne protection contre le grisonnement. Efficace à titre préventif contre le bleuissement, la pourriture et la moisissure. Dotée d'une protection pour la conservation du film.

Application/traitement : - Ne convient que pour le bambou prétraité avec un biocide. - Le support doit être propre, exempt de poussière, de graisse, de moisissures et de taches de moisissure et sec. - Température d'application (séchage compris) à partir de +8° C. L'humidité du bois ne doit pas dépasser 18 %. - Temps de séchage min. 8 -12 heures (en fonction des conditions météorologiques). - L'huile d'entretien pour bambou doit toujours être recouverte du même produit lors de travaux ultérieurs. - Bien remuer le contenu avant et pendant l'utilisation. - L'effet est différent selon les surfaces. Il est indispensable de faire des essais.

Appliquer toujours deux fois l'huile d'entretien pour bambou sur le bois sec avec un pinceau doux, en procédant avec parcimonie dans le sens des fibres (éviter la formation de flaques), ou bien par inondation ou immersion.

Enlever l'excédent de matière. L'huile d'entretien pour bambou est laiteuse mais sèche dans la teinte indiquée. L'intensité de la teinte est influencée par la nature du support. Ne pas laisser s'écouler plus de 24 heures entre la première et la deuxième couche. Contrôler régulièrement la couche et la renouveler si nécessaire.

Utilisation* : Environ 125 ml/m², c'est-à-dire qu'un litre d'huile d'entretien pour bambou suffit pour environ 8 m² par application. La quantité peut être doublée ou triplée en cas de bois brut de sciage ou de bois strié.

Entretien : entretien ultérieur avec l'huile d'entretien pour bambou si nécessaire, (formation de fissures ou altération), mais au moins 1 x par an.

Le nettoyage : Nettoyer les outils à l'eau et au savon.

Stockage : au frais, mais à l'abri du gel. Se conserve 3 ans dans un récipient non entamé. Transvaser le récipient entamé dans un récipient plus petit et approprié, le fermer hermétiquement et l'utiliser rapidement.

Composants : huiles naturelles raffinées, eau, émulsifiants naturels, siccatifs sans plomb, pigments d'oxyde de fer, conservateurs, substances actives : 0,9 g/100 g de 3-iodo-2-propinylbutylcarbamate, 0,00023 g/100 g de flufénoxuron, 1-(4-(2-chloro-a-a-a-trifluoro-p- tolyloy)-2fluorophényl)-3-(2,6-difluorobenzoyl)uera. Forme : liquide.

Remarques importantes : En cas d'utilisation de plusieurs récipients avec des numéros de lot différents, les mélanger dans un récipient plus grand. En cas d'application par pulvérisation, ne pas inhaler le brouillard de pulvérisation. S2 : Conserver hors de portée des enfants. Peut provoquer des réactions allergiques. S46 : En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. S56 : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux. S61 : Éviter le rejet dans l'environnement. Se procurer des instructions spéciales avant l'utilisation. Consulter la fiche de données de sécurité.

R52/53 : Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Ne recycler que les emballages entièrement vides. Éliminer les résidus de produit plus importants dans l'emballage d'origine. N° ASN : 120112. Valeur limite UE pour le produit (A/e) : 150 g/l (2007)/ 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 1 g/l de COV. Numéro d'enregistrement selon ChemBiozid-Melde-V : N-53810

Conditionnements : 0,75 litre, 2,5 litres