

LEINOS 280

Huile pour plan de travail (qualité alimentaire)

Application: Imprégnation et protection des plans de travail de cuisine, des surfaces de meubles et des jouets en bois pour enfants. En raison de la forte sollicitation par les liquides et leurs substances chimiques, les plans de travail nécessitent une huile performante, spécialement adaptée aux exigences du secteur de la cuisine et de l'alimentation.

Caractéristiques Techniques: Très bonne résistance aux taches de café, vin rouge, jus de fruits, etc. Répond aux exigences de la norme DIN EN 71-3 Surfaces de jouets pour enfants. Il pénètre bien dans le bois, est diffusible, antistatique, ravive et approfondit la structure et la teinte naturelles des bois traités. Utilisé conformément à sa destination, le produit est conforme au règlement (CE) n° 1935/2004 et au Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB).

Couleur: Incolore.

Ingrédients: Huile de lin, huile de bois, huile de ricin, ester de résine naturelle, isoparaffine, cire de carnauba, siccatifs.

Tailles de Conditionnement: 0,25 l / 0,75 l / 2,5 l

Support et Préparation: Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 14 %), solide, absorbant, propre, exempt de résine et de poussière. Bon ponçage final au grain 240.

Traitement: Remuer soigneusement avant l'utilisation ! Application au pinceau, au chiffon, au rouleau ou à l'éponge à une température ambiante et de surface supérieure à 15°C. Après un temps de pénétration d'environ 20-30 minutes, frotter ou enlever l'huile qui dépasse et polir la surface à sec avec un chiffon ou un pad. A. Surface non traitée et absorbante : 1. Après un temps de pénétration d'environ 20 à 30 minutes, chasser ou enlever l'huile qui dépasse vers les endroits encore absorbants et polir la surface à sec avec un chiffon ou un pad. 2. Le lendemain, appliquer à nouveau une fine couche et travailler comme décrit ci-dessus. Appliquer éventuellement une troisième couche en fonction de la capacité d'absorption du support. Important : il ne doit pas rester de couche d'huile sur la surface ! B. Peinture de rénovation : Pour l'entretien et le rafraîchissement, huiler à nouveau la surface comme décrit ci-dessus. Poncer les surfaces grises déjà attaquées avec du papier abrasif fin (grain 240) ou un pad et huiler à nouveau. Huiler les surfaces fortement sollicitées tous les mois. Faire un essai préalable !

Temps de Séchage: Sec et recouvrable après 18-24 heures (18-22 °C / 50-55 % d'humidité relative). Le séchage complet dure environ 7 à 10 jours. Pour un séchage sûr et pour éviter la formation d'odeurs, nous recommandons toujours l'utilisation d'un ventilateur qui assure une circulation d'air suffisante à la surface de la peinture pendant la phase de séchage.

Consommation: 20-50 ml/m² selon la capacité d'absorption du support.

Diluants et Produits de Nettoyage: L'Huile pour plan de travail 280 est prête à l'emploi. Nettoyage des outils de travail immédiatement après utilisation avec le Diluant 200 de LEINOS.

Stockage et Durée de Conservation: Conserver au frais et au sec. En emballage non ouvert, se conserve au moins 2 ans. Bien refermer les récipients entamés. Transférer les restes dans des récipients plus petits.

LEINOS 280

Huile pour plan de travail (qualité alimentaire)

Remarques Particulières: Les matériaux de travail imprégnés de produit et dont l'huile n'est pas complètement sèche doivent être conservés à l'abri de l'air dans un récipient métallique/de l'eau, puis éliminés, car il existe sinon un risque d'inflammation spontanée en raison de la teneur en huile végétale. Les matières premières naturelles utilisées peuvent dégager une odeur typique de l'espèce. Porter une protection respiratoire homologuée lors de l'utilisation d'appareils de pulvérisation. Porter un masque anti-poussière lors du ponçage ! Teneur en COV : 360 g/l. Valeur limite UE : 700 g/l (cat. f). GISCODE : BSL10 / EAK : 08 01 11

Mentions de danger: L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Conseils de prudence: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éliminer le contenu/récipient dans une installation de recyclage ou d'élimination des déchets agréée.

Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez consulter les Fiches Techniques de tous les produits utilisés. Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne constituent cependant pas une garantie des propriétés du produit et ne créent pas de relation contractuelle. Avec la publication de cette Fiche Technique, toutes les informations précédentes perdent leur validité. État au: 24. März 2026