

# LEINOS 340

## Cire d'entretien

**Application:** Pour la finition et l'entretien simples et rapides à pores ouverts de surfaces en bois, liège et pierre préalablement cirées ou huilées à l'intérieur. Ne convient pas pour les sols et les surfaces abîmées !

**Couleur:** Incolore à légèrement jaunâtre.

**Ingrédients:** Huile de lin, huile de tournesol, cire de carnauba, cire d'abeille, isoparaffines, alumine, siccatifs.

**Tailles de Conditionnement:** 0,25 l / 0,75 l / 2,5 l / 10 l

**Support et Préparation:** Le support doit être sec, solide, propre, exempt de graisse et de poussière et ne doit pas être absorbant. A basse température, chauffer la cire liquide au bain-marie.

**Traitement:** Avec un pinceau ou un chiffon. Température de la pièce et de la surface supérieure à 15 °C. A. Application de la peinture sur un support non traité ou absorbant : Appliquer une couche de fond avec l'Huile d'apprêt LEINOS 220 ou l'Huile dure LEINOS 240. Appliquer la Cire d'entretien 340 en couche très fine et régulière avec un pinceau ou un chiffon non pelucheux. Après environ 8 à 12 heures, polir dans le sens des fibres, soit avec une brosse à polir, soit avec un chiffon doux. B. Revêtement sur des surfaces à rénover : Comme au point A, sur un support non absorbant sans couche de fond.

**Temps de Séchage:** Environ 12-24 heures 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:** Environ 35-50 ml/m<sup>2</sup> par application. Appliquer avec parcimonie afin d'éviter les problèmes de séchage !

**Diluants et Produits de Nettoyage:** LEINOS Diluant 200. Le produit est prêt à l'emploi.

**Stockage et Durée de Conservation:** En emballage d'origine, stable pendant au moins 2 ans. Conserver dans un endroit frais, sec et fermé.

**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 : max. 450 g/l, valeur limite UE : 700 g/l (cat. f). EAK : 08 01 11 / GISCODE : BSL40

**Mentions de danger:** Contient : Hydrocarbures, C10-C13, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, < 2% d'aromatiques. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

# LEINOS 340

## Cire d'entretien

GHS-08 / Danger



**Conseils de prudence:** Tenir hors de portée des enfants. NE PAS faire vomir. EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. Éviter le rejet dans l'environnement. 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: 25. März 2026