

FICHE TECHNIQUE N° 225

einZA Novatrol Terrassenöl

huile naturelle à base d'eau pour terrasses et bois de jardin
protection et soin pour le bois dans le jardin



I. Matériau

einZA Novatrol Terrassenöl est une huile naturelle élaborée sur base végétale au pénétrant en profondeur, convient surtout aux terrasses en bangkirai et en teck, ainsi qu'aux accessoires de jardin (pergola etc.). Le bon taux de pénétration de einZA Novatrol Terrassenöl protège le bois et intensifie son optique naturelle. Grâce à la lubrification des surfaces de terrasse et les accessoires de jardin exposés aux intempéries au moyen de einZA Novatrol Terrassenöl, ces surfaces sont conservées et deviennent hydrophobes. La protection naturelle et régulatrice d'humidité sur les surfaces qui en résulte permet une ouverture des pores et une bonne capacité de diffusion.

Type de matériau	huile naturelle sur base aqueuse fortement pénétrante.
Agent actif	0,70 % pondéral IPBC 0,40 % pondéral tebuconazole
Usages	protection et soin pour les terrasses et les accessoires de jardin.
Coloris	bangkirai (pour les bois à reflets rouges: bangkirai, teck, merbau et meranti) incolor avec protection contre les rayons UV (pour les bois clairs comme le chêne, le robinier et l'iroko)
Densité	env. 1,00 = 1.000 g/l
Rendement	60 à 80 ml/m ² (12 à 16 m ² /l) selon le taux d'absorption et le mode de mise en œuvre.
Séchage	sec après env. 24 à 48 heures.
Base liante	huiles naturelles végétales diluables à l'eau.
Base de pigments	oxydes de fer micronisés transparents.
Conditionnements	750 ml - 2,5 Liter

II. Propriétés

- Huile naturelle diluable à l'eau.
- Protection et soin sur base végétale.
- La cure de jouvence pour les sols de terrasse et les accessoires de jardin.
- Pénètre en profondeur, pas de formation de film.
- Protection de surface combinant ouverture des pores et capacité de diffusion.
- Mise en valeur des veinures naturelles du bois.
- Contient des agents inhibiteurs d'eau protégeant contre l'humidité et les influences météorologiques.
- Conservation hydrophobe des surfaces bois.
- Permet une protection conservatrice et contient une formule active de protection contre le verdissement.
- Protection contre les rayons UV grâce à des agents bloqueurs d'UV de haute qualité.
- Convient tout particulièrement aux sols de terrasse en bangkirai.

veuillez vous tourner !

III. Indications d'utilisation

Les sols de terrasse et les accessoires de jardin présentant des traces normales d'érosion dues aux intempéries doivent être traités avec einzA Novatrol Terrassenöl. En présence de surfaces de bois déjà grises et de types de bois avec des substances de bois, il est indispensable de procéder à un traitement nettoyant et neutralisant avec einzA Novatrol Holzentgrauer.

Indication:

einzA Novatrol Terrassenöl ne convient pas au mobilier de jardin (surtout pas les meubles d'assise).

Pour ce type d'applications nous recommandons einzA Novatrol Holzöl für Gartenmöbel (huile pour les meubles de jardin en bois).

Directives de mise en œuvre:

Le bois des sols de terrasse et les accessoires de jardin doit être sec, propre et absorbant.

En présence d'une humidité de l'air supérieure à 85 % et des températures inférieures à +8 °C ou supérieures à +25 °C ou encore présence de rayonnement direct du soleil, ne pas employer einzA Novatrol Terrassenöl.

Bois présentant des dégradations normales (faibles) dues aux intempéries:

Bien remuer einzA Novatrol Terrassenöl avant l'usage.

Huiler le bois deux fois en couches mouillé sur mouillé à l'aide d'un pinceau plat. L'intervalle entre la première et la seconde couche doit être entre 15 et 30 minutes.

Récupérer l'huile à bois en excès au moyen d'un pinceau large ou d'un chiffon non-pelucheux. Selon la température et l'humidité de l'air, les surfaces bois ainsi traitées sont réutilisables après un temps de séchage d'un à deux jours.

Bois présentant de fortes dégradations dues aux intempéries et gris:

En présence de surfaces bois fortement dégradées par les intempéries ou grises, recourir à einzA Novatrol Holzentgrauer.

Consulter et respecter les consignes détaillées de mise en application énumérées dans la fiche technique n° 224.

IV. Consignes de sécurité et étiquetage

Ce produit est conforme à la réglementation sur le transport des matières dangereuses.

Toutes les informations relatives à cette réglementation sont disponibles dans la fiche de données de sécurité conformément au règlement CLP (GHS) et conformément à la directive émise par l'UE sous le numéro 1272/2008.

Accessibles en permanence sur www.einzA.com ou par e-Mail à sdb@einzA.com.

Veuillez respecter les indications sur les étiquettes des conditionnements !

Les informations contenues dans cette fiche technique ont été élaborées avec le plus grand soin et correspondent au stade des connaissances à la date de mise à jour et doivent être considérées comme directives. Compte-tenu de la diversité des applications et des méthodes de travail, elles sont cependant non contractuelles et ne garantissent pas l'observation de certaines propriétés sur le plan juridique. De plus, elles ne dégagent pas l'utilisateur de son obligation de vérifier, sous sa propre responsabilité, que nos produits sont conformes à l'utilisation qu'il compte en faire. En outre, nos conditions générales de vente sont en vigueur.

Édition 07/2022 - avec la parution de cette édition, dictée par l'évolution technique, toutes les fiches techniques antérieures perdent leur validité.