

# Diotrol Golden Oil Exterior

#70220

**Description** Diotrol Golden Oil Extérieur est une huile dure universelle. Elle est exclusivement produite avec des huiles naturelles renouvelables en combinaison avec différentes cires.

Diotrol Golden Oil Extérieur est libre de siccatif au cobalt, contient 0% de COV et contient une protection UV. Pour protéger le bois extérieur contre l'encrassement par les mousses, algues et lichens, Diotrol Golden Oil Extérieur est disponible, sur demande, avec un conservateur.

Utilisée en monocouche, elle offre au bois un aspect soyeux et durable.

**Domaine d'application** Diotrol Golden Oil Extérieur convient à toutes les essences de bois et tous supports en extérieur, tels que les panneaux, les revêtements muraux et les terrasses.

Pour les façades **fortement exposées aux intempéries**, nous recommandons une peinture d'entretien annuelle.

Ne pas utiliser Diotrol Golden Oil Extérieur avec le conservateur de film en intérieur !

**Liants & agents réactifs** Huiles naturelles végétales et cires

**Agents actifs & biocides** Aucune

**Extrait sec** 95% (incolore)

**Densité** Ca.xx kg/l

**Degré de brillance** Satiné mat, la brillance peut varier en fonction de l'absorption du support et de la quantité de produit appliquée.

**Teintes** Incolore

Collections: GO – Golden Oil, DPGO – Diotrol Plus, AWGO – Antikwood, NCGO – Nordic Collection, SWOGO – Silverwood opaque

Teinté selon RAL ou NCS

**Attention!** Diotrol Golden Oil Extérieur est une finition translucide. Une teinte choisie sur un nuancier, d'autant plus sur un nuancier opaque, peut varier selon la couleur du bois et de son taux d'absorption.

Pour **une protection UV encore plus élevée** à l'extérieur, nous recommandons de teinter le Diotrol Golden Oil Exterior.

---

**Conditionnement** 500ml, 1L, 5L

---

**Conservation** Au moins 12 mois dans son conditionnement d'origine bien fermées. Le garder au frais et au sec. Les récipients entamés doivent être refermés hermétiquement. L'air contenu et la forte teneur en huile peuvent conduire à la formation d'une pellicule. Celle-ci doit être soigneusement enlevée avant utilisation.

---

**Préparation du support**

**Condition préalable**

- La surface doit être exempte de poussière, de graisse et de cire.
- La surface doit être exempte de particules pouvant se décrocher du sup-port et de tout ancien revêtement.

**Procédure**

1. Le support doit être poncé et soigneusement dépoussiéré.
2. Nettoyer la surface avec Diotrol Golden Oil Preparator ou Diotrol Golden Oil Diluter humide pour enlever la poussière résiduelle et les ingrédients finement broyés.

Laisser sécher.

---

**Traitement**

Pinceau, rouleau, brosse, chiffon en coton, tampon à polir, pistolet à peinture, machine à polir

Dans le cas d'application par pulvérisation, la surface peut être égalisée avec un pinceau.

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 10°C ou supérieures à 30°C ou à une humidité extrême supérieure à 70%. Eviter l'exposition directe au soleil.

Lors d'un traitement à l'intérieur, veillez à une bonne ventilation.

---

**Consommation**

**30 – 50g/m<sup>2</sup>** par couche. Selon l'essence de bois, sa qualité, sa porosité, sa préparation et de l'application.

**Jusqu'au 60g/m<sup>2</sup>** par couche pour certaines applications industrielles

Peut varier selon la nature et la capacité d'absorption du support.

---

**Dilution**

Prêt à l'emploi.

Si nécessaire, l'utilisation du Diluant *Diotrol Golden Oil Preparator* (100% biologique) ou *Diotrol Golden Oil Diluter* avec 0% de COV est conseillée.

---

**Mode d'application**

Le bois doit être préparé selon les règles de l'art. Voir le paragraphe «préparation du support».

**Application**

1. Étaler Diotrol Golden Oil uniformément sur la surface avec une spatule, un pinceau, un chiffon ou au pistolet. Toujours travailler dans le sens des fibres du bois.

**2. Manuellement**

- Laisser pénétrer Diotrol Golden Oil pendant 30 minutes.
- Retirer l'excédent d'huile avec une raclette ou un chiffon.
- Faire pénétrer le produit dans le bois avec un chiffon en coton

**Mécaniquement**

---

- Laisser imprégner Diotrol Golden Oil pendant quelques minutes.
  - Egaliser et faire pénétrer l'huile avec une machine à polir munie d'un tampon type Scotch Brite blanc puis enlever l'excédent de produit.
3. La surface doit être sèche au touché
  4. Le sol peut être praticable après 24 à 36 heures.
  5. Un nettoyage humide peut être effectué au plus tôt après 5 à 7 jours.

L'application ne doit pas être réalisée à des températures inférieures à 5°C, le rayonnement solaire direct et l'humidité extrême doivent être évités.

Afin d'évaluer le produit et la couleur, nous recommandons de commencer l'application par des parties non visibles ou sur un échantillon identique au support.

***N'hésitez pas à vous renseigner auprès de votre distributeur en cas de doute ou d'incertitude***

---

**Nettoyage** Pour un nettoyage régulier, nous recommandons Diotrol Golden Oil Floorsoap.  
Pour un nettoyage en profondeur, nous recommandons Diotrol Golden Oil Allclean.

---

**Entretien** Afin de conserver une belle surface saine, les bois huilés nécessitent un entretien annuel.

- Pour l'entretien de la surface et le rafraîchissement, nous recommandons Diotrol Golden Oil Exterior (éventuellement dilué conformément au paragraphe «dilution»).
- De légères rayures peuvent être polies avec peu Diotrol Golden Oil Extérieur et un polissage chiffon doux à la main.

***Pour plus d'informations, voir notre brochure d'entretien.***

---

**Séchage 18 - 20 °C (à 50% de rel. Humidité de l'air)**

- Hors poussière et empilable après polissage
- Sec à coeur après 3 à 4 jours
- Séchage complet après 5 à 7 jours

Dépend de la température, de la quantité appliquée, de l'humidité, de la ventilation et de la capacité d'absorption du support.

---

**Nettoyage des appareils & outils** Avant séchage, avec de la térébentine ou de l'essence minérale.  
Après séchage, avec un diluant universel.

---

**Indications particulières**

- Les chiffons imbibés peuvent s'enflammer. Laisser sécher à l'air ou le conserver dans un récipient hermétiquement clos. Se débarrasser selon les règles locales.
- Éloignez-vous des sources d'allumage. Pendant le travail, éviter les sources de feu.
- Tenir à l'écart de la nourriture pour l'homme et l'animal.

---

**Instructions de sécurité** Veuillez suivre la fiche de données de sécurité.

---

**Remarque** Ces données techniques sont conformes à nos connaissances actuelles. Nous ne prétendons pas qu'elles soient complètes. Elles servent de directives et de recommandations. Certaines qualités de bois, le manque de protection constructive et de conception d'ouvrage non réalisées dans les règles de l'art ainsi que des infiltrations d'eau dans le bois, peuvent dégrader les finitions prématurément. En raison de nombreux paramètres pouvant influencer la procédure notre responsabilité ne saurait être engagée. L'utilisateur n'est pas dispensé d'examiner les matériaux sous sa propre responsabilité quant à son aptitude à leurs emplois dans les conditions pratiques

---

---

du terrain et de les utiliser de manière professionnelle. Il est toujours conseillé de procéder à des essais avant l'application. Les recommandations verbales doivent être suivies d'une confirmation écrite et signées en bonne et due forme. Ce document deviendra invalide dans le cas d'une nouvelle édition.

---

*Juni 2022, sky*