

# Diotrol, huile de cire dure, Diodur

#76200 - 76202

**Description** L'huile de cire dure Diotrol Diodur est un produit de soin du bois à base de solvants, fabriqué à partir d'huiles végétales naturelles, de matières premières renouvelables, associées à des cires naturelles et fossiles. Convient à tous les types de bois à l'intérieur.

L'huile de cire dure Diotrol Diodur est extrêmement facile à entretenir. Après un séchage complet, il résiste aux liquides ménagers et aux aliments tels que l'eau, le café, le vin rouge, la moutarde, le beurre, le ketchup et bien plus encore. Les taches de saleté peuvent être facilement essuyées avec un chiffon et aucune tache disgracieuse ou bords tachés ne sont laissés.

L'huile de cire dure Diotrol Diodur est donc parfaitement adaptée pour les articles de cuisine en bois tels que la vaisselle, les couverts ou les bols à fruits.

**Remarque: également disponible en version 2-composants**

Pour les surfaces fortement utilisées, le Diotrol Härter HWO # 76220 peut être ajouté dans un rapport de mélange de 4: 1. Les parquets ou les plans de travail ont une surface plus résistante et restent longtemps protégés. Le séchage de l'huile de cire dure Diotrol Diodur est accéléré.

---

**Domaine d'utilisation** Pour le traitement et l'entretien des planchers en bois, des panneaux de liège, des panneaux OSB, des meubles et autres objets en bois dans la maison, y compris ceux qui entrent en contact avec des aliments.

---

**Base de liants** Huiles végétales naturelles issues de matières premières renouvelables, cire de carnauba, polyéthylène et cires d'origine fossile.

---

**Agents actifs ] biocides** Sans agent actif. Sans agents biocides, siccatifs sans cobalt (sècheur)

---

**Extrait sec** Env. 45% (incolore)

---

**Densité** 0.890 kg/l

---

**Degré de brillance** mat

---

**Teintes** incolore (Mise en teinte possible sur demande du client)

---

**Conditionnement** 1L, 5L, 18L, 200L

**Version 2-composant:** Ensemble composé de 800ml Diotrol huile de cire dure Diodur et 200ml Diotrol durcisseur HWO

---

<b>Conversation</b>	Stocké dans un endroit frais et sec, il peut être conservé pendant au moins 12 mois dans son contenant d'origine non ouvert. Fermez bien les contenants ouverts. Dans le cas de récipients ouverts contenant beaucoup d'air, une peau peut se former en raison de sa forte teneur en huile.
---------------------	---

---

<b>Préparation du support</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Le support à traiter doit être propre, sec (11 à 14% d'humidité du bois) et non gras.</li><li>Éliminez les anciens et non adhérent résidus de revêtements.</li></ul>
-------------------------------	--

---

<b>Mode d'application</b>	Pinceau plat, brosse, éponge ou machine d'application (tampons).
---------------------------	--

---

<b>Consommation</b>	80 – 100 g/m <sup>2</sup> , selon le pouvoir absorbant et la structure du support. <b><i>En cas de doute ou d'incertitude, veuillez contacter le service technique.</i></b>
---------------------	--

---

<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi Peut être mélangé avec le durcisseur # <b>76220 Diotrol HWO</b>
-----------------	--

---

<b>Procédure</b>	<p><b><i>Sans durcisseur</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Appliquer une fine couche d'huile de cire dure Diotrol Diodur dans le sens des fibres et bien égaliser.</li><li>Évitez les surépaisseurs d'huile (perturbation de la surface).</li><li>Laisser sécher au moins 8 à 12 heures avec une bonne ventilation.</li></ul> <p><b><i>Avec durcisseur</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Bien mélanger l'huile de cire dure Diotrol Diodur (800 ml) avec Diotrol Härter HWO (200 ml).</li><li>Rapport de mélange 4: 1</li><li>Appliquer rapidement le mélange dans le sens de la fibre du support et bien égaliser pour éviter les surépaisseurs.</li><li>Le durcisseur accélère le séchage: laissez sécher 3 à 4 heures.</li></ul> <p><b><i>Afin de pouvoir évaluer le produit de manière pratique, nous vous recommandons de faire un essai sur une zone non visible.</i></b></p>
------------------	---

---

<b>Séchage à 20°C et 75% d'humidité relative de l'air</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Hors poussière après 6 à 8 heures (avec une bonne ventilation et une bonne lumière).</li><li>Sec et dure à cœur après 1 à 2 semaines.</li></ul> <p>Le temps de séchage est réduit avec le durcisseur # 76220 Diotrol Härter HWO.</p>
---	--

---

<b>Nettoyage des outils</b>	Nettoyer immédiatement après utilisation avec du white spirit ou un diluant universel. Dissoudre les résidus de peinture secs avec un diluant nitro ou un nettoyant pour pinceaux.
-----------------------------	--

---

<b>Informations de sécurité</b>	Veuillez consulter la fiche de données de sécurité.
---------------------------------	---

---

<b>Remarque special</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Les chiffons imbibés peuvent s'auto-enflammer. Laissez-les sécher bien étalé à l'air ou gardez-les dans un contenant hermétiques.</li><li>Tenir à l'écart des sources d'ignition.</li></ul>
-------------------------	---

---

- 
- Pendant l'application, évitez les sources d'incendie et ne mangez pas
  - Graisser les mains immédiatement après le lavage.
  - Pour plus d'informations, voir la fiche de données de sécurité.

---

**Remarque**

Ces données techniques sont conformes à nos connaissances actuelles et servent de directives et de recommandations. En raison de nombreux paramètres pouvant influencer la procédure, notre responsabilité ne saurait être engagée. Il est toujours conseillé de procéder à des essais avant l'application. Les recommandations verbales doivent être suivies d'une confirmation écrite et signée en bonne et due forme. Ce document deviendra invalide dans le cas d'une nouvelle édition.

---

Mars 2021, B, sky | jmk