

# produits pour le bois Protection de bois pour extérieur **Promadis decor**

#### **Description:**

Produit utilisé comme vernis pour protéger le bois, à base de résines synthétiques, pigments, substances inorganiques micronisées comme COLORIS et agents de grand pouvoir fongicide, insecticide et bactéricide.

Pour la protection et la décoration de tous les types de bois, afin d'éviter sa putréfaction et agression des insectes silophages ainsi que pour l'obtention des couleurs sans formation de pellicule.

# Propriétés et avantages:

EXCELENTE PROTECTION EXCELLENTE RESISTANCE A L'INTEMPERIE EXCELLENTE DURABILITE

### Préparation de la surface:

Le support d'application doit être propre, sain et sec, en éliminant tous restes de vernis ou peintures anciennes.

### Mode d'emploi:

-Il faut bien agiter le contenu de chaque emballage et ensuite appliquer une ou deux couches sur le bois à protéger.

-Appliquer à la brosse, au rouleau à poils courts, au pistolet ou par immersion, étant le produit prêt pour l'emploi.

# Caractéristiques Techniques:

Densité: 0,85 Kg/Litre ± 0,05 à 20°C

Viscosité: 14,5 ± 5,5 secondes à 20°C. Coupe Ford: 4 mm.

-: Bonne application à la brosse.

Sec pour repeindre: 24 heures à 20°C/65% H.R.

E. de film sec: 42 micron.

-: Grand pouvoir couvrant et effet décoratif.

Couleur/s: -: Grand pouvoir insecticide et fongicide.

# **Performance:**

6 m2 par l.

## Nettoyage:

Nettoyer avec notre solvant gras DISOLUAIS.

Dans son emballage d'origine, le produit se conserve 2 ans à l'abri des températures extrêmes et de l'intempérie, dans un endroit frais et sec.

### **Présentation:**

.: 0.75 L

20 L

# Précautions d'emploi:

R10 -- Inflammable.

R38 -- Irritant pour la peau.

R65 -- Toxique: il peut provoquer des altérations dans les poumons en cas d'ingestion.

R51/53 -- Toxique pour les organismes aquatiques. Il peut provoquer des effets négatifs à long terme dans le milieu marin.

S16 -- Maintenir éloigné de toute flamme ou étincelle. Ne pas fumer.

S23 -- Ne pas respirer les gaz, fumées, vapeurs, aérosols...

S24 -- Eviter le contact avec la peau.

S33 -- Eviter l'accumulation des charges electrostatiques.

S43 -- En cas d'incendie, utiliser ... (les moyens d'extinction spécifiés par le fabricant); (si l'eau augmente augmente le risque,

ajouter: "ne jamais utiliser de l'eau").

S20/21 -- Ne pas manger, boire ou fumer pendant son utilisation.

Les informations fournies dans cette fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation du produit sont basées sur nos connaissances actuelles et sont fournies de bonne foi, et en considérant que le produit sera utilisé, manipulé et entreposé dans des conditions normales et durant la date limite de sa vie utile. Les éventuelles différences entre les matériaux, les supports, et les conditions réelles sur le lieu d'application peuvent être si importantes qu'il n'est pas possible d'établir une garantie avec ce document ou toute autre information fournie. L'utilisateur doit vérifier avec un test de conformité que le produit est adéquat pour l'usage prévu. Les utilisateurs devront se rapporter aux informations contenues dans la dernière version de la fiche technique.





