

Gamme Traitements

Description du produit

Protecteur préventif et curatif. À l'eau. Destiné au traitement du bois. INSECTICIDE À L'EAU.

Propriétés

- Préventif-curatif contre champignons et insectes xylophages.
- Sans odeur.
- Séchage rapide.
- Prêt à l'emploi. Facile à appliquer.
- Incolore. N'altère pas la couleur du bois.

Emplois recommandés

Pour tout type de boiseries, meubles, objets d'art, poutres, lambris, moulures, plinthes..., qui ont besoin d'être protégés. Extérieur-Intérieur.

Caractéristiques techniques

Odeur	Sans odeur
Viscosité	10" - 16" CF4
Densité (20°C)	1,00 kg/l
Type de dissolvant	Eau
Séchage	Au toucher: 1-2 heures. Repeint : 12 heures
Conditions application	Humidité Relative Maximum 65%. Température entre 5° et 35°
Entreposage	Conserver à couvert à des températures entre 5°C et 35°C
Conditionnements	1L, 5L et 20L
Outils et Nettoyage	Pinceau, pistolet, (seulement à l'intérieur). Nettoyage à l'eau
Rendement	4-6 m ² /l (préventif) et 3-4 m ² /l (curatif) en fonction du support et du type de bois
N° Enregistrement BPR	ES/MRF(NA)-2019-08-00630-4-1 (Emploi professionnel) // ES/MRF(NA)-2019-08-00630-5-1 (Emploi public général)

EMPLOI PROFESIONAL: CEDRIA Base d'Imprégnation Traitante Plus Pro: Format supérieur à 2,5 litres.

EMPLOI PÚBLIC GÉNÉRAL: CEDRIA Base d'Imprégnation Plus: Format jusqu'à 2,5 litres.

Sécurité

- Observer la législation en vigueur en cas d'entreposage et manipulation.
- Temps d'entreposage: 2 ans en conditionnement fermé et dans les conditions d'entreposage recommandées au paragraphe Caractéristiques Techniques.
- Éviter que le produit ou ses résidus ne soient déversés dans les cours d'eau. Rappelons que le respect et la protection de l'environnement est notre legs aux générations futures.
- Maintenir hors de la portée des enfants.

Garantie de qualité

Les produits CEDRIA ont été développés, fabriqués et commercialisés sous les standards de qualité les plus stricts. Ces recommandations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et offrent une information générale sur l'application et l'emploi des produits. Étant donné la variété de substrats, emplois et techniques d'application, l'acheteur/utilisateur n'est pas libéré de son obligation à contrôler les matériaux, leur application et le résultat final sont sous sa seule responsabilité. C'est pourquoi il est recommandé à l'acheteur/utilisateur de réaliser un essai avant l'application finale.

Application et Préparation du bois

Il est conseillé de préparer le bois de façon adéquate avant d'appliquer le produit :

1. Le bois doit être sec (moins de 18-20% d'humidité).
2. Le bois doit être propre et exempt de toute poussière, graisse, exsudation et autres substances.
3. Produit prêt à l'emploi.
4. Remuer (ne pas agiter) le produit à l'aide d'une spatule avant emploi.

Bois neufs

- **Il est conseillé de préparer le bois avant d'appliquer le produit. Voir paragraphe Application et Préparation du bois.**
- Appliquer CEDRIA BASE D'IMPRÉGNATION TRAITANTE PLUS au pinceau ou par pulvérisation et insister aux extrémités du bois. DOSE PRÉVENTIVE 200 g/m². À l'extérieur, ne pas appliquer par pulvérisation.
- Attendre 12 heures avant d'appliquer la finition postérieure choisie.

Bois déjà peints ou vernis

- **Il est conseillé de préparer le bois avant d'appliquer le produit. Voir paragraphe Application et Préparation du bois.**
- Avant d'appliquer CEDRIA BASE D'IMPRÉGNATION TRAITANTE PLUS il est conseillé d'éliminer les résidus en ponçant le bois dans le sens de la veine ou en décapant le bois avec CEDRIA GEL DÉCAPANT*1.
- Appliquer CEDRIA BASE D'IMPRÉGNATION TRAITANTE PLUS au pinceau, par pulvérisation ou injection à la perceuse. DOSE CURATIVE 300 g/m². À l'extérieur, ne pas appliquer par pulvérisation.
- Attendre 12 heures avant d'appliquer la finition postérieure choisie.

IMPORTANT : Si on ne retire pas les résidus de produits antérieurs, appliquer CEDRIA BASE D'IMPRÉGNATION TRAITANTE PLUS par injection à la perceuse pour faciliter la pénétration du produit dans le bois. DOSE CURATIVE 300g/m².

Recommandations complémentaires

- Les temps de séchage varient en fonction de la température et de l'humidité relative.
- Les rendements et comportements du produit peuvent présenter de légères variations en fonction du type de bois.

*1 : Voir Fiche Technique du produit.