



PRODUIT DE TRAITEMENT

2166/2001 - certificat : 10-1223-10

<<Le titulaire du droit d'usage de ce produit certifié CTB-P+ est la société Berkem. XYLBELL3000 est un produit fabriqué pour le compte des Laboratoires XYLOBELL sarl qui en assure la distribution et la vente exclusive.>>

Fiche technique

XYLBELL3000®

Traitement Curatif-Préventif en phase aqueuse des bois sous abri classe 1-2-3(resineux)
Micro-émulsion Insecticide xylophages - Antitermites - Fongicide
Label vert concernant la non pollution de l'environnement vinicole.Sans Odeur
Usage professionnel. Efficacité - Santé - Environnement

Définition - Propriétés

XYLBELL3000 est une micro-émulsion prête à l'emploi, insecticide, fongicide et antitermites, destinée au traitement CURATIF des bois de construction tels que : charpentes, ossatures bois, etc...

XYLBELL3000 est un produit certifié suivant le règlement technique CTB-P+, des produits de traitements des entreprises de traitements curatifs et préventifs des bois en oeuvre.

Domaine d'application:

XYLBELL3000 est destiné au traitement des bois de charpente sains ou infestés. Après traitement, les risques couverts sont ceux des classes 1 et 2 des normes EN 335-1 et -2, ainsi que de la classe 3-a pour les bois résineux.

XYLBELL3000 est efficace contre les champignons basidiomycètes lignivores (pourriture cubique).

XYLBELL3000 est efficace contre les insectes à larves xylophages : capricornes, hespérophanes, lyctus, vrillettes et contre les termites.

Caractéristiques :

Emulsion prête à l'emploi :

- * matière actives :
 - iodocarbamate - propiconazole
 - tébuconazole - cyperméthrine
- * aspect liquide jaune clair.
- * densité : 1
- * point d'éclair : non mesurable
- * PH : 6,1 - 6,7
- * tenue au gel : -10°C

Les performances du XYLBELL3000

sont établies à partir des essais normalisés d'efficacité préventive, suivant la norme EN 599-1(performances des produits préventifs de préservation des bois) :

- *EN 46 + EN 73 + EN 84 contre les capricornes,
 - *EN 20-1 + EN 73 + EN 84 contre les capricornes,
 - *EN 113 + EN 73 + EN 84 contre les champignons basidiomycètes (pourriture du bois)
 - *EN 118 + EN 73 + EN 84 contre les termites,
- et d'efficacité curative
- * EN 22 contre les capricornes,
 - *EN 370 + EN 73 contre les vrillettes.

XYLBELL3000 reçoit un avis favorable de mise sur le marché par la commission d'experts sur examen du dossier toxicologique et écotoxicologique.

Mode de traitement

Traitement Préventif :

L'application du XYBELL3000 peut-être effectuée par :

Traitement Curatif :

Procéder au nettoyage et bûchage des bois attaqués.XYLBELL3000 peut-être appliqué par:

*badigeonnage (2 à 3 applications) ou aspersion puis injection sous pression pour les bois de fortes sections (chevrons, bastaings, etc...).



Consommation

Traitement Préventif :

*classes 1, 2 et 3 : 200 à 250 g/m2 ou 15 à 20 l/m3 suivant les essences et les modes d'applications.

Traitement Curatif :

* 300 g/m2 ou 25 l/m3 suivant les essences et les modes d'applications.

Séchage - fixation

Le temps de séchage est fonction de la nature du bois, de sa capacité d'absorption et des conditions atmosphériques (de 24 à 48 heures environs).



Conditionnement

- * Vrac, conteneur 1000 litres,
- fût plastique : 215, 60 litres

Précautions d'emploi

Pendant l'utilisaton, le port de lunette , gants et masque est très recommandé. Après l'emploi se laver soigneusement le visage et les mains. En cas de projection sur la peau et dans les yeux, laver abondamment avec de l'eau. Ne pas laisser à la portée des enfants. Tenir à l'écart des denrées alimentaires et des plantes. Ne pas rejeter dans l'environnement. Ne pas réutiliser l'emballage

Se reporter à la fiche de Données de Sécurité, ainsi qu'aux recommandations note intitulée " Produits de Traitement du Bois" de l'INRS (Institut National de Recherche et de Sécurité 30 rue Olivier-Noyer 75680 PARIS CEDEX 14 Tél. : 01 40 44 30 00).

N° certificat CTBP+ : 2166/2001 - certificat : 10-1223-10

Edition 01/2005