

## AVILUB EMULBOIS

PRODUIT CONTRE LES GERCES ET LES FENTES DU BOIS. EMULSION HYDRODISPERSABLE

FONCTION	CATEGORIE D'UTILISATEUR	USAGE
Fentes et gerces du bois	Industriel du bois • Scieurs • Parqueteurs • Forestiers	Bois en grumes/plot Bois avivés

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : liquide blanc  
Densité à 25°C : 0,94  
PH : neutre  
Point éclair : > à 60°C  
Matière sèche : 60%  
Viscosité : environ 20 secondes  
Viscosité (dilué à 15% dans l'eau) : environ 10 secondes

### CARACTERISTIQUES D'EFFICACITE

Conserve l'humidité naturelle des bois en grumes ou avivés. Limite le séchage trop rapide provoquant les fentes et les gerces.

### APPLICATIONS

- **SUR BOIS EN GRUMES** : AVILUB EMULBOIS doit être badigeonné ou pulvérisé au niveau des coupes.
- **SUR BOIS AVIVES** : Lorsque le bois doit être travaillé (courbé par exemple) pour la fabrication de certains meubles, il est nécessaire de badigeonner ou pulvériser AVILUB EMULBOIS.

### CONSOMMATION

5m<sup>2</sup>/L de produit soit 0,2L de produit/m<sup>2</sup> de bois toutes sections confondues.  
Variable suivant les essences et les sections.

### SECHAGE

Temps : 2H à 3H.  
Ce temps dépend de la nature du bois et des conditions de stockage.  
Si le séchage est trop rapide, ne pas hésiter à réappliquer AVILUB EMULBOIS.

### AVANT APPLICATION

Faire un test préalable pour les bois exotiques ou riche en tanin.  
AVILUB EMULBOIS ne colore pas le bois et conserve sa teinte naturelle après séchage.

.../...



# AVILUB EMULBOIS

PRODUIT CONTRE LES GERCES ET LES FENTES DU BOIS. EMULSION HYDRODISPERSABLE

## PRECAUTION D'EMPLOI

Pour une protection longue durée, il est conseillé d'appliquer AVILUB EMULBOIS en 2 fois à 24H d'intervalle. Les tailles et les coupes doivent être traitées pour garantir l'efficacité du traitement. Ne pas traiter les bois gelés.

## NETTOYAGE DU MATERIEL

Après utilisation, rincer le matériel et les équipements à l'eau.

## PRECAUTION DE SECURITE ET D'ENVIRONNEMENT

Bien prendre connaissance des informations disponibles dans la fiche de données de sécurité du produit.

## ETIQUETAGE

Produit non étiqueté.

## SECURITE DES UTILISATEURS

Toujours respecter les précautions standards hygiéniques.  
Eviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements.  
Ne pas inhaler le produit. Ne pas manger, ne pas boire, ni fumer pendant le travail.  
En plus des mesures prises en général dans la production chimique, des mesures de protection personnelles sont recommandées.  
Lors d'une utilisation par pulvérisation, le port d'un masque à cartouche est vivement recommandé.

## STOCKAGE

Conserver le récipient d'origine hermétiquement fermé et dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et de l'humidité.  
Veiller à une ventilation suffisante du lieu de stockage.  
Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.  
Conserver le produit dans des conditions standards de température entre 5 et 35°C.

## ENVIRONNEMENT

Le résidu de produits, les eaux de lavage et l'emballage doivent être considérés comme des déchets dangereux et traités en centre spécialisé.

Les renseignements figurant sur le présent document sont donnés de bonne foi ; ils ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.