

FT.XYLENA 4

**XYLENA 4**

## Fiche Technique

Traitement Préventif et Curatif du bois

### Données techniques :

Produit en phase organique prêt à l'emploi pour le traitement du bois de charpentes. **XYLENA 4** est destiné aux traitement préventif et curatif des bois de charpentes et menuiseries qui sont peu ou pas exposés aux intempéries.

Catégorie de risque : CLASSE 1

### Objet :

Préservation des bois de construction : charpentes, ossatures, menuiseries bois de façade etc.

### Domaine d'application :

Traitement préventif et curatif des bois des classes de risque de la norme NFB50-100. CLASSE 1 par trempage, badigeon, pulvérisation, injection. Traitement curatif contre le capricorne et la vrillette. Traitement préventif et curatif contre les termites.

### Particularités du produit :

Matière active insecticide : Cyperméthrine dosée à 0,075% en poids  
Caractéristiques physiques : point d'inflammation > 38° C  
Densité : 0,75 g / cm<sup>3</sup> à 20 °C  
Couleur : jaunâtre  
temps de séchage : 24 heures minimum sous abri et en atmosphère ventilée.

Température d'auto inflammation : 200° C

Moyen d'extinction : mousse CO<sub>2</sub> et poudre.

### Mode de traitement :

Trempage, badigeon, pulvérisation, injection et inoculation.

Avant traitement s'assurer que les bois ne sont pas gelés et que leur humidité est inférieure à 25%.

Quantité de produit à utiliser au M3 : de 25 à 40 litres au M3 selon l'essence du bois et/ou l'importance de l'infestation.

**AGITER **XYLENA 4** régulièrement avant et pendant l'utilisation.**

### Précautions d'emploi :

S2 : ne pas laisser à la portée des enfants.

S13 : ne pas mettre le produit en contact avec des denrées alimentaires.

S20/21: ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

S24/25: le port d'un masque, de gants, de lunettes recommandé pendant l'emploi.

S28 : se laver soigneusement après l'emploi.

S45 : en cas de projection dans les yeux ou d'ingestion, consulter un médecin si possible en lui montrant l'étiquette.

