

Titulaire : **TEKNOS A/S**

Produit : **TEKNOL AQUA 1415-01**

Usage : **Traitement préventif**

Type de formulation : Emulsion aqueuse
Prêt à l'emploi

Catégorie d'utilisateurs : Industriels

La certification CTB-P+ atteste :

- ✓ **De l'efficacité du produit** pour prévenir les attaques du bois ou des produits à base de bois par des organismes biologiques détruisant ou altérant son l'aspect.
- ✓ **De l'aptitude à l'usage** du produit lorsqu'utilisé avec des procédés reconnus.
- ✓ **Du maintien de la qualité** du produit par des audits techniques réguliers de leur fabrication et de leur contrôle sur site de production.
- ✓ **De la pertinence de l'information technique** accompagnant le produit.

Numéro de certificat : 502-22-2095-Fr

Annule et remplace le certificat n° 502-21-2145

Date d'émission : 25/08/2022

Valable jusqu'au : 24/08/2025

Nombre de pages : 2

Le Directeur certification
Alain HOCQUET



TEKNOL AQUA 1415-01

PREREQUIS A LA CERTIFICATION	Règlement sur les produits biocides (RPB, règlement (UE) n° 528/2012): AMM FR-2019-0085 Fin d'autorisation : 31/03/2024
------------------------------	---

COMPOSITION (m/m)	Permethrine	0,32%
	Propiconazole	0,95%
	IPBC	0,31%

TRAITEMENT DE SURFACE

Classe d'emploi	Valeur critique (g/m ²)	
	Résineux	Feuillus
1	/	/
2	100**-150	100**-150
3.1	100**-150	100**-150

**valeur à appliquer en l'absence de risque termite

RISQUES BIOLOGIQUES COUVERTS*

Champignons:	Pourriture cubique Pourriture fibreuse Antibleu en service
Insectes:	Tout insectes spp (I)
Termites:	Qualification antitermite (T)

* selon EN 599-1

PROCEDE(S)

Trempage court Aspersion sous tunnel

APTITUDE A L'USAGE

Aptitude à la phase chantier :	Efficacité suite à essai de délavage à partir de la classe d'emploi 2
Bois en extérieur:	Nécessité d'appliquer une finition après un traitement de surface