

Titulaire : **Wolman Wood and Fire Protection GmbH**

Produit : **WOLMANIT CX 8 F**

Usage : **Traitement préventif**

Type de formulation : Hydrosoluble
concentré

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 : 502-22-2098-Fr

Date d'émission : 08/09/2022

Valable jusqu'au : 07/09/2025

Nombre de pages : 2

Le Directeur certification
Alain HOCQUET



WOLMANIT CX 8 F

PREREQUIS A LA CERTIFICATION	Règlement sur les produits biocides (RPB, règlement (UE) n° 528/2012): AMM FR-2021-0023-01-01 Fin d'autorisation : 29/03/2031
------------------------------	---

COMPOSITION (m/m)	Bis N Cyclohexyldiazoniumdioxy Cuivre 2,80%
	Carbonate de cuivre 13,04%
	(Cu) 8,00%

TRAITEMENT PAR IMPREGNATION

VALEUR CRITIQUE (kg/m ³)				
Classe d'emploi	Sans termites		Anti termites (T)	
	Résineux	Feuillus	Résineux	Feuillus
1	6,50	/	13,1	/
2	7,85	/	13,1	/
3.1	7,85	/	13,81	/
3.2	7,85	/	13,81	/
4 (rétention 4)	10,9-22,5	/	13,81-22,5	/
4 (rétention 4Sp)	22,5-31,25	/	22,5-31,25	/

RISQUES BIOLOGIQUES COUVERTS*

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

* selon EN 599-1

PROCEDE(S)

Autoclave vide et pression

APTITUDE A L'USAGE

Additifs:	**Wolmanit Pro add pH (0.1-0.3%) Wolmanit colorant marron 2001 (0.2 -0.3 %) Wolmanit ProColor brown 2005 (0.4-0.6 %) Wolmanit ProColor brown 2006 (0.4-0.6%) Wolmanit ProColor brown 2007 (0.4-0.6%) Wolmanit ProAdd DF(0.01 %) Wolsit SP (0.1-0.3 %)
Imprégnation profonde par autoclave :	Certifiée conforme sur bois résineux. **Pour le pin sylvestre à cernes rapprochées, utiliser obligatoirement Wolmanit pro add pH.