

# CERTIFICAT DE QUALITÉ

Titulaire :

**Wolman Wood and Fire Protection  
GmbH**

Produit :

**WOLSIT EC-100 P2**

Usage :

**Traitement préventif**

Type de formulation :

Emulsion aqueuse  
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.



ACCREDITATION  
N° 5-0011  
PORTEE  
DISPONIBLE SUR  
ET SERVICES [WWW.COFRAC.FR](http://WWW.COFRAC.FR)

FCBA atteste de la conformité du produit décrit ci-dessus, dans les conditions prévues par les règles générales de la marque CTB et du référentiel de la marque CTB-P+

Ce certificat atteste la qualité des fabrications, fondée sur un contrôle permanent. Il ne peut préjuger des décisions qui seraient prises avant sa fin de validité.

Les Règles Générales de la marque CTB, le référentiel de la marque CTB P+ dans leur version en vigueur, ainsi que la liste mise à jour des titulaires de la Marque et des produits certifiés sont disponibles sur les sites Internet [www.fcba.fr](http://www.fcba.fr) et [www.ctbpplus.fr](http://www.ctbpplus.fr). Seuls les produits accompagnés d'une étiquette faisant référence à la marque CTB peuvent se prévaloir du présent certificat.



INSTITUT  
TECHNOLOGIQUE

Siège Social

10, rue Galilée  
CS 81050 Champs sur Marne  
77447 Marne la Vallée Cedex 02

[www.fcba.fr](http://www.fcba.fr)

Numéro de certificat : 14498-Fr

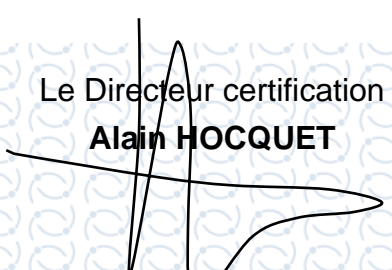
Annule et remplace le certificat n° 502-21-2150

Date d'émission : 01/09/2024

Valable jusqu'au : 31/08/2027

Nombre de pages : 2

Le Directeur certification  
**Alain HOCQUET**



# CERTIFICAT DE QUALITÉ

## WOLSIT EC-100 P2

PREREQUIS A LA CERTIFICATION	Acceptabilité Santé / Environnement selon les règlements REACH et CLP	
COMPOSITION ( m/m)	Permethrine Propiconazole	1,25% 3,38%

## TRAITEMENT DE SURFACE

Classe d'emploi	Valeur critique (g/m <sup>2</sup> )	
	Résineux	Feuillus
1	3,5	3,5
2	3,5	3,5
3.1	3,5	/

## RISQUES BIOLOGIQUES COUVERTS\*

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

\* selon EN 599-1

## PROCEDE(S)

Trempage court
Aspersion sous tunnel
Autoclave double vide

## 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