

## PRODUITS DE PRÉSERVATION DU BOIS ET DU BATI

## PRODUIT DE TRAITEMENT PREVENTIF USAGE PROFESSIONNEL

SOCIETE : BASF WOLMAN GmbH

Produit : WOLMANIT CX 8 WB

N° d'identification : 02-4440-02

Les produits désignés ci-dessous sont certifiés par FCBA. Ils bénéficient du droit d'usage de la Marque Collective de certification CTB-P + dans les conditions prévues dans les Règles Générales et le Référentiel de la Marque.

The products mentioned here below are certified by FCBA. They are under right of use of the Collective Certification Mark CTB-P + under the conditions requested in the General Rules and the Regulations of the Mark.

Famille : Hydrosoluble  
 Nature : concentré

Risques biologiques couverts			
Champignons		Insectes	Préventif
Pourriture cubique	X	Capricorne	X
Pourriture fibreuse	X	Lyctus	X
Pourriture molle	X	Vrillette	X
Bleuissement en service	O	Termite bois	X
Térébrants marins	O		

**cofrac**  
  
 ACCREDITATION  
 N°5-0011 PORTEE  
 DISPONIBLE SUR  
 WWW.COFRAC.FR  
 Le présent certificat s'applique au produit de traitement nommé désigné.

Il ne présage pas de l'aptitude à l'emploi des bois selon les classes d'emploi, qui peut être attestée par la certification CTB-B+, ou de la qualité des traitements de charpentes ou autres traitements in situ, qui peut être attestée par une Certification de Service (CTB-A+, ...)

Classes d'emploi	1	2	3.1	3.2	4	4(SP)	5	
<b>Résineux (R)</b>	X	X	X	X	X	X	O	
<b>Feuillus (F)</b>	X	X	X	X	X	X	O	
Essais complémentaires								
Epreuve de délavage	X	X						
Epreuve avec revêtement			O					
Essai de champ					X	X		
<b>Valeurs critiques</b>	(R)/(F)	(R)/(F)	(R)	(F)	(R)	(F)	(R)	(F)
Traitement de surface (g/m²)	/	/	/	/	/	/	/	/
Imprégnation profonde Sans termite (Kg/m3)	13	13,8	13,8	13,8	13,8	18,8	18,8	/
Antitermites (Kg/m3)	/	/	/	/	/	/	/	/

Légende : x = OUI o = NON

Imprégnabilité : conforme sur les bois résineux. Absence de données positives sur les feuillus.

NOTA : Seuls les produits portant le logo de la Marque peuvent se prévaloir du présent certificat.

Ce certificat atteste la qualité des fabrications, fondée sur un contrôle permanent. Il ne peut préjuger des décisions qui seraient prises en cours d'année, à l'examen des résultats de ce contrôle. La liste à jour des titulaires de la Marque et des produits certifiés est disponible à FCBA, accessible sur Internet [www.fcba.fr](http://www.fcba.fr)

FCBA, organisme certificateur

**FCBA**  
 Siège social  
 10, rue Galilée  
 77420 Champs-sur-Marne  
 Tél. : +33(0)1 72 84 97 84

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

Pour l'organisme certificateur

N° de certificat : 502-18-2098

Date d'édition : 22/01/2018

Valable jusqu'au : 21/01/2021

LE DIRECTEUR CERTIFICATION

ALAIN HOCQUET

SOCIETE : BASF WOLMAN GmbH

Produit : WOLMANIT CX 8 WB  
 N° d'identification : 02-4440-02

Famille : Hydrosoluble

Nature : concentré

Composition produit livré	
Carbonate de cuivre	13 % m/m
Bis N Cyclohexyldiazaniumdioxy Cuivre	2,8 % m/m
Cuivre total	8%

**Caractéristiques :**

Point d'éclair : /  
 Densité : /

**Application**

Humidité du bois au moment du traitement : < 25 %

**Procédés :**

Classes	Procédés industriels
1	Autoclave vide et pression
2	Autoclave vide et pression
3.1	Autoclave vide et pression
3.2	Autoclave vide et pression
4 / 4 SP	Autoclave vide et pression
5	/

**Adjuvants :**

Wolmanit colorant marron 2001 : 0.2 à 0.3 %  
 Wolmanit ProColor brown 2005 : 0.4 à 0.6%  
 Wolmanit ProColor brown 2006 : 0.4 à 0.6%  
 Wolmanit ProColor brown 2007 : 0.4 à 0.6%  
 Wolmanit ProAdd DF : 0.01 %  
 Wolsit SP : 0.1 à 0.3 %  
 :  
 :  
 :

**PRE-REQUIS A LA CERTIFICATION DU PRODUIT**  
 Evaluation toxicité/écotoxicité

**Emploi industriel**

Bois d'intérieur : X  
 Bois d'extérieur : X  
 Milieu marin : O

Commentaires

**Se reporter aux données sur les étiquettes et la Fiche de Données de Sécurité.**  
 Ne pas rejeter à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux.

Légende : x = OUI o = NON

N° de certificat : 502-18-2098

date d'édition : 22/01/2018

Valable jusqu'au : 21/01/2021

LE DIRECTEUR CERTIFICATION  
 ALAIN HOCQUET

