



N° 10-4400-10

Le titulaire du droit d'usage de la Marque
CTB-P+ est le groupe BERKEM

CONDITIONNEMENT

Bidons 60 Litres.

STOCKAGE

Conserver le produit dans son
emballage d'origine à l'abri de la
lumière du jour.

Hors Gel.



SODIF

Fabricant & Distributeur

ZA Collagnon
26770 St Pantaléon Les Vignes
Tél : +33 (0)4 75 27 49 00
Fax : +33 (0)4 75 27 49 01
contact@sodif-france.com

XILIX 3000 P

INSECTICIDE FONGICIDE PRET À L'EMPLOI



DÉFINITION—PROPRIÉTÉS

XILIX 3000 P est une microémulsion prête à l'emploi fongicide, insecticide et anti-termites, destinée au traitement curatif pour les bois de construction (charpentes, ossatures bois, etc.).

XILIX 3000 P est un produit certifié suivant le référentiel CTB-P+ des produits des entreprises de traitements curatifs et préventifs des bois en œuvre.

XILIX 3000 P est ininflammable et sans odeur.

DOMAINE D'APPLICATION

XILIX 3000 P est destiné au traitement insecticide et fongicide des bois de charpente sains ou infestés.

Mode de Traitement

Bien homogénéiser le produit avant application.

Application de surface et/ou injection en profondeur.

- Préventif : l'application peut être effectuée par injection et double pulvérisation.
- Curatif : l'application peut être réalisée par injection sous pression pour les bois de fortes sections (chevrons, bastaings, etc..) puis par double pulvérisation.

Après traitement, les risques couverts sont ceux des classes 1 et 2 des normes EN335-1, -2 et -3, ainsi que de la classe 3-A pour les bois résineux.

CONSOMMATION

Traitement préventif :

5 m²/L (en deux couches) ou 10 m²/L (en une couche) suivant les essences et les modes d'applications.

Traitement curatifs :

3.3 m²/L (en trois couches) suivant les essences et les modes d'applications.

MODE DE TRAITEMENT

Traitement préventif : l'application de XILIX 3000 P prêt à l'emploi peut être effectué par injection et double pulvérisation.

Traitement curatif : procéder au nettoyage et bûchage des bois attaqués. Application de XILIX 3000 P par injection puis pulvérisation à basse pression en insistant sur les parties encastées, les assemblages et les appuis. Le traitement en profondeur doit être réalisé sur les parties attaquées, mais également en débordant de part et d'autre de cette zone.

XILIX 3000 P

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide jaune

Densité (20°C) : 1

Matières actives :

- IPBC, Propiconazole, Tébuconazole
- Perméthrine.

Les performances du XILIX 3000 P sont établies à partir des essais normalisés d'efficacité préventive, suivant la norme EN599 (performances des produits préventifs de préservation des bois) :

- EN46 contre les capricornes,
- EN118 contre les termites,
- EN113 contre les basidiomycètes.

Les performances du XILIX 3000 P sont établies à partir des essais normalisés d'efficacité préventive, suivant la norme EN14528 (performance des produits curatifs de préservation des bois) :

- EN1390 contre les capricornes.

Ces contrôles d'efficacité ont été effectués après l'épreuve de vieillissement accéléré EN73 (épreuve d'évaporation) et/ou EN84 (épreuve de délavage) afin de garantir la durabilité du produit appliqué XILIX 3000 P.

Efficace contre les insectes à larves xylophages : capricornes, hespérophanes, lyctus, vrillettes et contre les termites.

SÉCHAGE—FIXATION

Le temps de séchage est fonction de la nature du bois, de sa capacité d'absorption et des conditions atmosphériques (24 à 48 heures environ).

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI, DE SÉCURITÉ ET D'ENVIRONNEMENT

Toujours respecter les précautions standards hygiéniques. Ne pas inhaler les vapeurs, ne pas manger, ne pas boire, ni fumer pendant le travail. Porter un vêtement de protection approprié, des gants, et un appareil de protection des yeux/du visage. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux. Éviter le rejet dans l'environnement. Ne pas traiter les ruches. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations sur le produit. Consulter les instructions spéciales sur la fiche de données de sécurité. Toute entreprise utilisant ce produit doit être qualifiée concernant les mesures de sécurité à prendre sur le transport, la dilution du produit et l'élimination des déchets.

Après utilisation, rincer le matériel et les équipements à l'eau. Produit à stocker sur zone de rétention. Interdiction de traiter sur du bois qui peut entrer en contact avec des denrées alimentaires. Se reporter à la fiche de données de sécurité du XILIX 3000 P ainsi qu'aux recommandations de la note intitulée « Produits de Traitements du Bois » de l'INRS (Institut National de Recherche et de Sécurité, 30 rue Olivier Noyer 75680 PARIS CEDEX France, Tél : +33 1 40 44 30 00).

Utiliser les produits biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Les informations contenues dans ce document sont destinées à aider les utilisateurs. Elles ne sont données qu'à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité, les conditions d'emploi échappant à notre contrôle.
Les caractéristiques citées des produits fabriqués dépendent des conditions de conservations et de mise en œuvre.
Les renseignements que nous donnons reflètent la réglementation en vigueur et les connaissances techniques que nous avons acquises à la date de la notification de la présente fiche. Avant tout mise en œuvre, s'assurer que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente susceptible de prendre en compte des données nouvelles.

SODIF
Fabricant & Distributeur

Famille	Préventif	X
	Curatif	X
	Hydrodispersable	X
	Solvant pétrolier	
Nature	Prêt à l'emploi	X
	Concentré	
Bois	Résineux	X
	Feuillus	X
Usage	Intérieur	X
	Extérieur	X
Insectes	Capricornes (préventif curatif)	X
	Lyctus (préventif)	X
	Lyctus (curatif)	X
	Vrillettes (préventif curatif)	X
	Termites	X
Champignons	Anti-bleu	
	Anti-moisissures	
	Pourriture cubique	X
	Pourriture fibreuse	
Classe d'emploi	1	X
	2	X
	3A	X
Type d'application	Autoclave	
	Badigeonnage	
	Trempage court	
	Aspersion	
	Double pulvérisation	X
	Flow-coating	
	Injection	X
Conditionnement	1 L	
	5 L	
	60 L	X
	100 L	
	220 L	
	1 000 L	
	6 kg	
	21.5 kg	
	vrac	