



Liste des produits industriels de traitement curatifs et préventifs des bois en oeuvre

Cette liste, n° DQ -CERT/17-086 , éditée le 26 juillet 2017 annule et remplace celle du 24/05/2017 n° DQ -CERT/17-064

Elle est renouvelée périodiquement et est :

- Disponible au FCBA.
- Accessible sur Internet : www.ctbplus.fr www.fcba.fr

Sur la base déclarative des fabricants, les produits de cette liste sont réputés conformes au règlement sur les produits biocides (RPB, règlement (UE) n° 528/2012).

Il revient cependant aux utilisateurs de vérifier auprès des fabricants le statut réglementaire spécifique des produits concernés dans le pays d'utilisation, les autorisations étant nationales et dépendantes des demandes de reconnaissance faites par les fabricants.

Des produits de cette liste peuvent également être certifiés CTB-P+ pour une commercialisation uniquement hors UE. Ceci est alors clairement indiqué dans la liste.



INSTITUT
TECHNOLOGIQUE

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

PRODUITS DE TRAITEMENT DESTINES AUX PROFESSIONNELS DU TRAITEMENT CURATIF ET PREVENTIF DES BOIS EN OEUVRE

Appellation (Fabricant)						
Composition	Propriétés préventives				Propriétés curatives	
	Classes d'emploi	Type de bois	Valeur critique en g/m ²	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m ²
Légende : X = oui O = non						

SARPECO IC100 (Fabricant : BERKEM SAS)								
Cyperméthrine : 1,60 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Dilution à : 10 % m/m Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	30
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus					Injection/double pulvérisation	/

XYLOPHENE CURATIF SORX 2000 (Fabricant : BERKEM DEVELOPPEMENT SAS)								
Cyperméthrine : 0,07 % m/m Propiconazole : 0,15 % m/m Tebuconazole : 0,05 % m/m I.P.B.C. : 0,05 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, champignons, termites Nature : Prêt à l'emploi Type : Solvant pétrolier	1	Résineux Feuillus	55 55	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	300
	2	Résineux Feuillus	200 200	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1.	Résineux Feuillus	200 /				injection / double pulvérisation	/

XYLOPHENE CURATIF SC 2000 (Fabricant : BERKEM DEVELOPPEMENT SAS)								
Cyperméthrine : 0,070 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Prêt à l'emploi Type : Solvant pétrolier	1	Résineux Feuillus	45 45	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X O X	240
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus					Injection	/

PRODUITS DE TRAITEMENT DESTINES AUX PROFESSIONNELS DU TRAITEMENT CURATIF ET PREVENTIF DES BOIS EN OEUVRE

Appellation (Fabricant)						
Composition	Propriétés préventives				Propriétés curatives	
	Classes d'emploi	Type de bois	Valeur critique en g/m ²	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m ²
Légende : X = oui O = non						

XYLOPHENE CURATIF CIF 2010 (Fabricant : BERKEM DEVELOPPEMENT SAS)								
Cypermethrine : 1,20 % m/m Propiconazole : 2,2 % m/m Tebuconazole : 0,74 % m/m I.P.B.C. : 0,74 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Concentré Dilution à : 8,33 % m/m Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	2,5 2,5	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	25
	2	Résineux Feuillus	5 5	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	5 15	Termitte bois	X	Injection/double pulvérisation	/	

XILIX GEL CURATIF (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 0,51 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Prêt à l'emploi Type : Solvant pétrolier	1	Résineux Feuillus	82 82	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	240
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus		Termitte bois	X	Injection/double pulvérisation	/	

XILIX 1000 P (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 3,5 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Dilution à : 10 % m/m Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	30
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus		Termitte bois	X	Injection/double pulvérisation	/	

PRODUITS DE TRAITEMENT DESTINES AUX PROFESSIONNELS DU TRAITEMENT CURATIF ET PREVENTIF DES BOIS EN OEUVRE

Appellation (Fabricant)						
Composition	Propriétés préventives				Propriétés curatives	
	Classes d'emploi	Type de bois	Valeur critique en g/m ²	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m ²
Légende : X = oui O = non						

XILIX 3000 P (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 0,35 % m/m I.P.B.C. : 0,073 % m/m Propiconazole : 0,073 % m/m Tebuconazole : 0,073 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	100 100	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	300
	2	Résineux Feuillus	100 100	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	100 200	Vrillette Termitte bois	X X		Injection/double pulvérisation	/

XILIX GEL CURATIF FONGI+ (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 0,51 % m/m Propiconazole : 1,17 % m/m TMAC : 0,0001% m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Type : Solvant pétrolier	1	Résineux Feuillus	82 82	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	240
	2	Résineux Feuillus	200 200	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	200 200	Vrillette Termitte bois	X X		Injection/double pulvérisation	/

XYLOFOR IFAC 0 3000 (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 0,35 % m/m I.P.B.C. : 0,073 % m/m Propiconazole : 0,073 % m/m Tebuconazole : 0,073 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	100 100	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X O O X	300
	2	Résineux Feuillus	100 100	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	100 200	Vrillette Termitte bois	X X		Injection/double pulvérisation	/

PRODUITS DE TRAITEMENT DESTINES AUX PROFESSIONNELS DU TRAITEMENT CURATIF ET PREVENTIF DES BOIS EN OEUVRE

Appellation (Fabricant)						
Composition	Propriétés préventives				Propriétés curatives	
	Classes d'emploi	Type de bois	Valeur critique en g/m ²	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m ²
Légende : X = oui O = non						

XYLOFOR CTE 1000 (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 3,5 % m/m	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X O O X	30
risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Dilution à : 10 % m/m Type : Emulsion aqueuse		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus				Injection/double pulvérisation	/	

CORIPHENE C100 Pro (Fabricant : BERKEM SAS)								
Cyperméthrine : 1,60 % m/m	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	30
risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Dilution à : 10 % m/m Type : Emulsion aqueuse		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus				Injection/double pulvérisation	/	

CORIPHENE GEL Pro+ (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 0,51 % m/m	1	Résineux Feuillus	82 82	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	240
risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Prêt à l'emploi Type : Solvant pétrolier		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus				Injection/double pulvérisation	/	

PRODUITS DE TRAITEMENT DESTINES AUX PROFESSIONNELS DU TRAITEMENT CURATIF ET PREVENTIF DES BOIS EN OEUVRE

Appellation (Fabricant)						
Composition	Propriétés préventives				Propriétés curatives	
	Classes d'emploi	Type de bois	Valeur critique en g/m ²	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m ²
Légende : X = oui O = non						

XYLOPHENE CURATIF CE 2000 (Fabricant : BERKEM DEVELOPPEMENT SAS)								
Cypermethrine : 0,100 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Prêt à l'emploi Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	50 50	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	300
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus					Injection/double pulvérisation	/

XYLOPHENE CURATIF CE 2006 (Fabricant : BERKEM DEVELOPPEMENT SAS)								
Cypermethrine : 0,10 % m/m Propiconazole : 0,15 % m/m Tebuconazole : 0,05 % m/m I.P.B.C. : 0,05 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	50 50	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	300
	2	Résineux Feuillus	79 79	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	79 200				Injection/double pulvérisation	/

CORIPHENE IF CONCENTRE (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 3,5 % m/m I.P.B.C. : 0,73 % m/m Propiconazole : 0,73 % m/m Tebuconazole : 0,73 % m/m risques biologiques couverts : Insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Concentré Dilution à : 10 % (sauf pour curatif vrillette : 11.5%) Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	30
	2	Résineux Feuillus	10 10	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	10 20				Injection/double pulvérisation	/

PRODUITS DE TRAITEMENT DESTINES AUX PROFESSIONNELS DU TRAITEMENT CURATIF ET PREVENTIF DES BOIS EN OEUVRE

Appellation (Fabricant)							
Composition	Propriétés préventives				Propriétés curatives		
	Classes d'emploi	Type de bois	Valeur critique en g/m ²	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m ²	
Légende : X = oui O = non							

XILIX GEL (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 0,51 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Prêt à l'emploi Type : Solvant pétrolier	1	Résineux Feuillus	82 82	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	240
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus					Injection/double pulvérisation	/

XILIX 1000 (Fabricant : BERKEM SAS)								
Cyperméthrine : 1,60 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Dilution à : 10 % m/m Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	30
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus					Injection/double pulvérisation	/

MICROKOAT (Fabricant : KOATCHIMIE)								
Bifenthrine : 0.9 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Dilution à : 5 % m/m Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	5 5	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	15
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus					Injection/double pulvérisation	/

PRODUITS DE TRAITEMENT DESTINES AUX PROFESSIONNELS DU TRAITEMENT CURATIF ET PREVENTIF DES BOIS EN OEUVRE

Appellation (Fabricant)						
Composition	Propriétés préventives				Propriétés curatives	
	Classes d'emploi	Type de bois	Valeur critique en g/m ²	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m ²
Légende : X = oui O = non						

CORIPHENE IF PRO (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 0,35 % m/m I.P.B.C. : 0,073 % m/m Propiconazole : 0,073 % m/m Tebuconazole : 0,073 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	100 100	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X O O X	300
	2	Résineux Feuillus	100 100	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	100 200	Vrillette Termitte bois	X X		Injection/double pulvérisation	/

XILIX IFC 300 (Fabricant : BERKEM SAS)								
Permethrine : 3,5 % m/m I.P.B.C. : 0,73 % m/m Propiconazole : 0,73 % m/m Tebuconazole : 0,73 % m/m risques biologiques couverts : Insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Concentré Dilution à : 10 % m/m Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	30
	2	Résineux Feuillus	10 10	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	10 20	Vrillette Termitte bois	X X		Injection/double pulvérisation	/

CORIPHENE CI Pro (Fabricant : BERKEM DEVELOPPEMENT SAS)								
Permethrine : 3,5 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Dilution à : 10 % m/m Type : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	30
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
		Résineux Feuillus		Vrillette Termitte bois	X X		Injection/double pulvérisation	/