



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

Cette liste, n° DQ -CERT/18-009 , éditée le 11 janvier 2018 annule et remplace celle du 29/09/2017 n° DQ -CERT/17-097

Elle est renouvelée périodiquement et est :

- Disponible au FCBA.
- Accessible sur Internet : [www.ctbplus.fr](http://www.ctbplus.fr) [www.fcba.fr](http://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 <sup>2</sup>	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m <sup>2</sup>
Légende : X = oui O = non						

SARPECO IC100 (Fabricant : ADKALIS)								
Cyperméthrine : 1,60 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 10 % m/m <b>Type</b> : 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 : ADKALIS)								
Cyperméthrine : 0,07 % m/m Propiconazole : 0,15 % m/m Tebuconazole : 0,05 % m/m I.P.B.C. : 0,05 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, champignons, termites <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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 : ADKALIS)								
Cyperméthrine : 0,070 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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 <sup>2</sup>	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m <sup>2</sup>
Légende : X = oui O = non						

XYLOPHENE CURATIF CIF 2010 (Fabricant : ADKALIS)								
Cyperméthrine : 1,20 % m/m Propiconazole : 2,2 % m/m Tebuconazole : 0,74 % m/m I.P.B.C. : 0,74 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites, champignons. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 8,33 % m/m <b>Type</b> : 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 : ADKALIS)								
Permethrine : 0,51 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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 : ADKALIS)								
Permethrine : 3,5 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 10 % m/m <b>Type</b> : 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**

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

<b>TECHNIKOAT (Fabricant : KOATCHIMIE)</b>								
Permethrine : 3.125 % m/m Propiconazole : 9.375 % m/m I.P.B.C. : 3.125 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, champignons, termites. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 8 % m/m <b>Type</b> : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	16 16	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X	24
	2	Résineux Feuillus	16 16	Capricorne Lyctus Vrillette Termitte bois	X X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	16 16	Termitte bois	X		Injection/double pulvérisation	/

<b>XILIX 3000 P (Fabricant : ADKALIS)</b>								
Permethrine : 0.35 % m/m I.P.B.C. : 0,073 % m/m Propiconazole : 0,073 % m/m Tebuconazole : 0,073 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites, champignons. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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	Termitte bois	X		Injection/double pulvérisation	/

<b>XILIX GEL CURATIF FONGI + (Fabricant : ADKALIS)</b>								
Permethrine : 0,51 % m/m Propiconazole : 1.17 % m/m TMAC : 0.0001 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites, champignons. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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	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 <sup>2</sup>	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m <sup>2</sup>
Légende : X = oui O = non						

XYLOFOR IFAC 0 3000 (Fabricant : ADKALIS)								
Permethrine : 0,35 % m/m I.P.B.C. : 0,073 % m/m Propiconazole : 0,073 % m/m Tebuconazole : 0,073 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites, champignons. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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	/

XYLOFOR CTE 1000 (Fabricant : ADKALIS)								
Permethrine : 3,5 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 10 % m/m <b>Type</b> : 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	/

CORIPHENE C100 Pro (Fabricant : ADKALIS)								
Cyperméthrine : 1,60 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 10 % m/m <b>Type</b> : 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	/

**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 <sup>2</sup>	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m <sup>2</sup>
Légende : X = oui O = non						

CORIPHENE GEL Pro+ (Fabricant : ADKALIS)								
Permethrine : 0,51 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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	/

XYLOPHENE CURATIF CE 2000 (Fabricant : ADKALIS)								
Cyperméthrine : 0,100 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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 : ADKALIS)								
Cyperméthrine : 0,10 % m/m Propiconazole : 0,15 % m/m Tebuconazole : 0,05 % m/m I.P.B.C. : 0,05 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites, champignons. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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	/

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

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

<b>CORIPHENE IF CONCENTRE (Fabricant : ADKALIS)</b>								
Permethrine : 3,5 % m/m I.P.B.C. : 0,73 % m/m Propiconazole : 0,73 % m/m Tebuconazole : 0,73 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : Insectes à larve xylophage, termites, champignons. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 10 % ( sauf pour curatif vrillette : 11.5% ) <b>Type</b> : 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	Termitte bois	X		Injection/double pulvérisation	/

<b>XILIX GEL (Fabricant : ADKALIS)</b>								
Permethrine : 0,51 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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	/

<b>XILIX 1000 (Fabricant : ADKALIS)</b>								
Cyperméthrine : 1,60 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 10 % m/m <b>Type</b> : 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 <sup>2</sup>	Fongicide Insecticide	Procédés d'application	Valeurs critiques en g/m <sup>2</sup>
Légende : X = oui O = non						

MICROKOAT (Fabricant : KOATCHIMIE)								
Bifenthrine : 0.9 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 5 % m/m <b>Type</b> : 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	/

CORIPHENE IF PRO (Fabricant : ADKALIS)								
Permethrine : 0.35 % m/m I.P.B.C. : 0,073 % m/m Propiconazole : 0,073 % m/m Tebuconazole : 0,073 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites, champignons. <b>Nature</b> : Prêt à l'emploi <b>Type</b> : 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				Injection/double pulvérisation	/

XILIX IFC 300 (Fabricant : ADKALIS)								
Permethrine : 3,5 % m/m I.P.B.C. : 0,73 % m/m Propiconazole : 0,73 % m/m Tebuconazole : 0,73 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : Insectes à larve xylophage, termites, champignons. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 10 % m/m <b>Type</b> : 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**

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

<b>CORIPHENE CI Pro (Fabricant : ADKALIS)</b>								
Permethrine : 3.5 % m/m  <b>risques biologiques couverts</b> : insectes à larve xylophage, termites. <b>Nature</b> : Concentré <b>Dilution à</b> : 10 % m/m <b>Type</b> : 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	/