



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

Cette liste, n° DQ-CERT/18-032, éditée le 6 mars 2018 annule et remplace celle du 27/02/2018 n° DQ-CERT/18-029.

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.

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
Caractéristiques						
Légende : X = oui O = non						

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 risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, champignons, termites Nature : Prêt à l'emploi Famille : Solvant pétrolier	1	Résineux Feuillus	55 55	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X O	Capricorne X Lyctus X Vrillette X Terme bois X	300
	2	Résineux Feuillus	200 200	Capricorne Lyctus Vrillette	X X X		
	3.1.	Résineux Feuillus	200 /	Termite bois	X	injection / double pulvérisation	/

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

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 risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Concentré Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	2,5 2,5	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne X Lyctus X Vrillette X Terme bois X	25
	2	Résineux Feuillus	5 5	Capricorne Lyctus Vrillette	X X X		
	3.1	Résineux Feuillus	5 15	Termite 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 1000 P (Fabricant : ADKALIS)							
Permethrine : 3.5 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne X Lyctus X Vrillette X Terme bois X	30
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette	X X X		
		Résineux Feuillus		Termite bois	X		Injection/double pulvérisation /

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

PREREQUIS A LA CERTIFICATION DU PRODUIT

XILIX 3000 P (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 risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	100 100	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne X Lyctus X Vrillette X Terme bois X	300
	2	Résineux Feuillus	100 100	Capricorne Lyctus Vrillette	X X X		
	3.1	Résineux Feuillus	100 200	Termite 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 GEL CURATIF FONGI + (Fabricant : ADKALIS)								
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 Famille : Solvant pétrolier	1	Résineux Feuillus	82 82	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termite bois	X X X X	240
	2	Résineux Feuillus	200 200	Capricorne Lyctus Vrillette	X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	200 200	Termite bois	X		Injection/double pulvérisation	/

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 risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	100 100	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne Lyctus Vrillette Termite bois	X X X X	300
	2	Résineux Feuillus	100 100	Capricorne Lyctus Vrillette	X X X			
	3.1	Résineux Feuillus	100 200	Termite bois	X		Injection/double pulvérisation	/

XYLOFOR CTE 1000 (Fabricant : ADKALIS)								
Permethrine : 3.5 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne Lyctus Vrillette Termite bois	X X X X	30
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette	X X X			
		Résineux Feuillus		Termite 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						

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

XYLOPHENE CURATIF CE 2000 (Fabricant : ADKALIS)							
Cyperméthrine : 0,100 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Prêt à l'emploi Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	50 50	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne X Lyctus X Vrilette X Terme bois X	300
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrilette	X X X		
		Résineux Feuillus		Termite bois	X		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 risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	50 50	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne X Lyctus X Vrilette X Terme bois X	300
	2	Résineux Feuillus	79 79	Capricorne Lyctus Vrilette	X X X		
	3.1	Résineux Feuillus	79 200	Termite 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						

CORIPHENE IF CONCENTRE (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 risques biologiques couverts : Insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Concentré Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne X Lyctus X Vrillette X Terme bois X	30
	2	Résineux Feuillus	10 10	Capricorne Lyctus Vrillette	X X X		
	3.1	Résineux Feuillus	10 20	Termite bois	X	Injection/double pulvérisation	/

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

XILIX 1000 (Fabricant : ADKALIS)							
Cyperméthrine : 1,60 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne X Lyctus X Vrillette X Terme bois X	30
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrillette	X X X		
		Résineux Feuillus		Termite 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						

MICROKOAT (Fabricant : KOATCHIMIE)							
Bifenthrine : 0.9 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Famille : Emulsion aqueuse Traitement Préventif Taux de dilution : 5 % à 200 ml/m ² Traitement curatif Taux de dilution : 1.67 % à 300 ml/m ²	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Insectes à larve xylophage X Termites (Reticulitermes spp) O	5
		Résineux Feuillus		Insectes à larve xylophage Termites (Reticulitermes spp)	X X		
		Résineux Feuillus				Injection/double pulvérisation	/
Pré-requis de certification : AMM n° FR-2016-1001 (usage n°2) selon le Règlement sur les Produits Biocides 528/2012 UE							

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 risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Prêt à l'emploi Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	100 100	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne X Lyctus O Vrillette O Termite bois X	300
	2	Résineux Feuillus	100 100	Capricorne Lyctus Vrillette	X X X		
	3.1	Résineux Feuillus	100 200	Termite bois	X	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 risques biologiques couverts : Insectes à larve xylophage, termites, champignons. Nature : Concentré Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	X X	Capricorne X Lyctus X Vrillette X Termite bois X	30
	2	Résineux Feuillus	10 10	Capricorne Lyctus Vrillette	X X X		
	3.1	Résineux Feuillus	10 20	Termite 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						

CORIPHENE CI Pro (Fabricant : ADKALIS)							
Permethrine : 3.5 % m/m risques biologiques couverts : insectes à larve xylophage, termites. Nature : Concentré Famille : Emulsion aqueuse	1	Résineux Feuillus	10 10	Pourriture cubique Pourriture fibreuse	O O	Capricorne X Lyctus X Vrilette X Terme bois X	30
		Résineux Feuillus		Capricorne Lyctus Vrilette	X X X		
		Résineux Feuillus		Termite bois	X		Injection/double pulvérisation