



Liste des barrières physiques et physico-chimiques pour la protection des constructions neuves contre les termites

Cette liste, n° DQ-CERT/19-028, éditée le 8 février 2019
annule et remplace celle du 23/05/2018 n° DQ-CERT/18-057

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

KORDON (Fabricant : BAYER SAS (Division Environmental Science))

Type (+ Composition) : Barrière physico-chimique (Deltaméthrine : 2 g/m²)
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) : France métropolitaine, Ile de la réunion, Guadeloupe, Martinique, Guyane française, Mayotte

Pré-requis de certification :

AMM n° FR-2016-0041 selon le Règlement sur les Produits Biocides 528/2012 UE

Fin d'autorisation: 03/06/2026

TERMIFILM UV+ (Fabricant : ADKALIS)

Type (+ Composition) : Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) : France métropolitaine, Ile de la réunion, Guadeloupe, Martinique, Guyane française, Mayotte
Complément(s) de gamme : **Appellation :** **Usage(s) :**
 TERMIFUGE Protection des murs enterrés

TERMIMESH (Fabricant : ENSYSTEX EUROPE)

Type (+ Composition) : Barrière physique (/)
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) : France métropolitaine, Ile de la réunion, Guadeloupe, Martinique, Guyane française, Mayotte

SIKA TERMIGRID (Fabricant : SIKA France S.A.S.)

Type (+ Composition) : Barrière physique (/)
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) : France métropolitaine

SIKA Anti Termites Film NEW (Fabricant : SIKA France S.A.S.)

Type (+ Composition) : Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) : France métropolitaine

SIKAGARD-150 Anti Termites Film (Fabricant : SIKA France S.A.S.)

Type (+ Composition) : Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) : France métropolitaine, Ile de la réunion, Guadeloupe, Martinique, Guyane française, Mayotte

TERMIFILM (Fabricant : ADKALIS)

Type (+ Composition) : Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) : France métropolitaine, Ile de la réunion, Guadeloupe, Martinique, Guyane française, Mayotte
Complément(s) de gamme : **Appellation :** **Usage(s) :**
 TERMIFUGE Protection des murs enterrés

Règlement sur les produits biocides [RPB, règlement (UE) n° 528/2012]:

produit sous AMM FR-2018-0058

Date limite de vente sans AMM : 20/02/2019

Date limite d'utilisation sans AMM : 20/08/2019

fin d'autorisation : 21/08/2028

TRITHOR S (Fabricant : ENSYSTEX EUROPE)

Type (+ Composition) :	Barrière physico-chimique (Permethrine 2 g/m2)
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) :	France métropolitaine, Ile de la réunion, Guadeloupe, Martinique, Guyane française, Mayotte

Règlement sur les produits biocides [RPB, règlement (UE) n° 528/2012]:

produit sous AMM FR-2018-0020
Date limite de vente sans AMM : 20/10/2018
Date limite d'utilisation sans AMM : 20/04/2019
fin d'autorisation : 20/04/2028

TERMIFILM FLEX (Fabricant : ADKALIS)

Type (+ Composition) :	Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,6 % m/m (3.8g/m2))	
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) :	France métropolitaine, Ile de la réunion	
Complément(s) de gamme :	Appellation :	Usage(s) :
	TERMIFUGE	Protection des murs enterrés

CULTISOL isofilma Film anti-termites (Fabricant : ADKALIS)

Type (+ Composition) :	Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)	
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) :	France métropolitaine	
Complément(s) de gamme :	Appellation :	Usage(s) :
	Termifuge	Protection des murs enterrés

XYLOPHENE Termiprotect Périfilm anti-termites (Fabricant : ADKALIS)

Type (+ Composition) :	Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)	
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) :	France métropolitaine	
Complément(s) de gamme :	Appellation :	Usage(s) :
	Termifuge	Protection des murs enterrés

XYLOPHENE Termiprotect Périfilm AD anti-termites (Fabricant : ADKALIS)

Type (+ Composition) :	Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)	
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) :	France métropolitaine	
Complément(s) de gamme :	Appellation :	Usage(s) :
	Termifuge	Protection des murs enterrés

XYLOPHENE Termiprotect Film anti-termites (Fabricant : ADKALIS)

Type (+ Composition) :	Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)	
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) :	France métropolitaine	
Complément(s) de gamme :	Appellation :	Usage(s) :
	Termifuge	Protection des murs enterrés

TERMIPROTECT FILM ANTI-TERMITES NEW (Fabricant : ADKALIS)

Type (+ Composition) :	Barrière physico-chimique (Permethrine : 1,00 % m/m)	
Zone(s) d'utilisation revendiquée(s) :	France métropolitaine, Ile de la réunion, Guadeloupe, Martinique, Guyane française, Mayotte	
Complément(s) de gamme :	Appellation :	Usage(s) :
	TERMIFUGE	Protection des murs enterrés

Règlement sur les produits biocides [RPB, règlement (UE) n° 528/2012]:

produit sous AMM FR-2018-0113
Fin d'autorisation : 20/08/2028