



Fiche technique :
**Terminator - Vermifuge pour vers
à bois**

Code :
1650

Réf.: ST650
Rév.: 10
Date : 01/07/2022

Type de produit :
VERMIFUGE INODORE POUR LE BOIS
PROTECTEUR et FONGICIDE pour le bois
Dispositif médical chirurgical
Autorisation du Ministère de la Santé n° 18805

Formats :
Pots de 25- 5 - 1 - 0,250 litres.

Caractéristiques du produit :

Composition pour 100 g de produit : Permethrine 0,325 g/L, solvants isoparaffiniques q.s.p.
Terminator passe les tests d'efficacité contre les larves d'*Hylotrupes bajulus* selon le protocole européen UNI EN 46, ainsi que contre les champignons basidiomycètes *Xylophagus* tels que *Corniophora puteana*, *Coriolus versicolor*, *Poria placenta*, *Gloeophyllum trabeum*, selon les critères de la norme UNI EN 113.

Caractéristiques techniques du produit :

CARACTÉRISTIQU UE	UM	VALEUR	MÉTHODE	TOLÉRANCE
État physique	Liquide		Visuelle	//
Couleur	Claire, incolore		Visuelle	//
Densité à 20°C	Kg/dm ³	0,770	Met. Int. ISTR. 44	± 0,005
Point d'inflammabilité	°C	62	Met. Int. ISTR. 53	Typique
Indice de réfraction à 20°C	IR	1,425	Met. Int. ISTR. 46	± 0,005

Temps de séchage :
Le bois peut être repeint après 18 à 36 heures.
(selon la saison)

Stabilité :
La substance active reste stable pendant au moins 2 ans
au stockage, même à 50° C.
Elle ne se dégrade pas à la lumière.

Rendement du produit Termineur :

Action protectrice et préventive : 8 - 10 m²/Litre.
Action curative et désinfectante : 4 - 5 m²/Litre (en fonction du type et de la dégradation de la surface à traiter). Appliquer ensuite une feuille de cellophane (action de la chambre à gaz) pendant 2/3 jours.

Utilisations / applications :

Terminator est impitoyable avec les vers à bois, mais en même temps doux avec les opérateurs : il est incolore, inodore et ininflammable.
Spécialement conçu pour la lutte contre les parasites et la protection des meubles anciens, des sculptures en bois, des charpentes, des poutres, des parquets, etc. contre les vers à bois, les insectes, les moisissures et les champignons.
Il protège tous les types de bois contre les insectes xylophages (xylophages, sirex, capricorne, lyctus) et leurs larves.



Fiche technique :

**Terminator - Vermifuge pour vers
à bois**

Code :
1650

Réf.: ST650
Rév.: 10
Date : 01/07/2022

Méthodes d'utilisation :

Action protectrice et préventive : appliquer terminator au pinceau ou par trempage.

Action curative et désinfectante (bois déjà attaqué par les xylophages) : il est conseillé de mouiller abondamment le bois à l'aide d'un pinceau ou d'un spray, puis d'appliquer une nouvelle couche (voir Temps de séchage).

Pour une action ciblée : en cas d'attaque mineure du bois, il est conseillé d'injecter le produit directement dans les trous à l'aide d'une seringue ordinaire.

Informations supplémentaires :

Il n'est pas corrosif pour les métaux et les alliages légers, n'endommage pas les colles et les vernis, les cires à polir, la gomme-laque, n'enlève pas les dorures et les peintures à la détrempe, n'altère pas les anciens revêtements de tissu ou de papier.

Il ne laisse ni graisse ni résidu et peut être repeint (voir Temps de séchage).

Il peut être ajouté à l'huile de paille.

Les informations ci-dessus sont établies au mieux de nos connaissances théoriques et applicatives. L'entreprise décline toutefois toute responsabilité puisque les conditions d'utilisation et d'application ne sont pas soumises au contrôle de Fidea SpA.