



TRAITEMENT INSECTICIDE FONGICIDE SANS ODEUR



Les fabuleux avantages

- Technologie : micro émulsion à faible odeur.
- Curatif et préventif** : spécifique, conforme aux normes EN599 et EN14128.
- Protection durable** : anti termites (norme EN 118).
Agit sur les insectes xylophages (capricornes normes EN 46 et EN 1390, vrillettes, lyctus). Fongicide (pourriture cubique et fibreuse norme EN 330).
- Sélection de substances actives les plus innovantes, efficaces à très faible dose.
- Ne modifie pas la teinte naturelle du bois.
- Accepte plusieurs types de finitions: vernis, peinture, cire, teinture, lasure.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

RENDEMENT L/COUCHE
± 10M²

RECOUVRABLE
± 24-48 H

OUTILS :
PINCEAU, PISTOLET

UTILISATION

Tous les bois intérieurs et extérieurs (bois non enterrés) : portes, charpentes, fenêtres, portails, meubles, parquets, boiseries, lambris, clôture, etc.
Classes d'emploi 1, 2 et 3.1 (EN 335).
Ne pas utiliser pour les ruches ou les objets pouvant entrer en contact avec des aliments.

RENDEMENT

Bois sain ou neuf : appliquer 1L pour 5m² en 2 couches.
Bois attaqué : appliquer 1L pour 3,3 m² en 3 couches.
Le rendement varie en fonction du type, de l'état de surface et de l'absorption du support.

FINITION ET TEINTE

Incolore

DILUTION

Prêt à l'emploi.

CONDITIONNEMENT

500mL

APPLICATION

Brosse - Pistolet.





PRÉPARATION DES FONDS

Débarrasser les surfaces à traiter d'un éventuel revêtement antérieur.
S'assurer d'une parfaite compatibilité du produit avec le support.

CONSEIL DU FABRICANT

Veillez à bien traiter les extrémités des bois.

Sur bois attaqué, traitez par injection suivie d'une application sur toute la surface. Bien traiter les parties encastrées, les assemblages et les extrémités des bois.

Toutes les espèces de chauves-souris et de martinets étant protégées, veillez à ce qu'ils ne soient pas exposés à ce produit lors de l'application. Dans les régions infestées par les termites, et selon la loi, en plus du traitement du bois, la présence d'une protection entre le sol et la construction (vide sanitaire, pilotis, barrière physique ou physico-chimique...) est obligatoire.

TEMPS DE SÉCHAGE (À ENV. 20°C)

Entre couche : 30min environ.

Recouvrable : 24 à 48h avant la finition (en fonction de la nature du bois, de sa capacité d'absorption et des conditions atmosphériques).

Les temps de séchage varient en fonction de la température ambiante et de l'humidité relative de l'air.

NETTOYAGE DES OUTILS

Eau savonneuse.

DÉLAI DE STOCKAGE INDICATIF

2 ans en emballage hermétique d'origine.

Stable dans les conditions normales de stockage.

CARACTÉRISTIQUES

Contient des résines fixatrices qui augmentent l'efficacité et la longévité des agents actifs.

Produit biocide, contient : Cyperméthrine (CAS 52315-07-8) : 0,144% m/m (1,44g/l), Propiconazole (CAS 60207-90-1) : 0,218% m/m (2,18g/l), Chlorure de cocotriméthylammonium (CAS 61789-18-2) : 0,001% m/m (0,01g/l).

LIANTS

Résines en émulsion.

SOLVANTS

(dénomination chimique conforme à la Directive 1999/45/CE)

Eau.

EXTRAIT SEC MASSIQUE :

Env. 5%.

DENSITÉ (À 20°C)

Env. 1.

CLASSIFICATION (NF T36-005)

Néant.

POINT ÉCLAIR

Supérieur à 100°C.

RECOMMANDATIONS

(Règlement (CE) N°1272/2008 modifié)

MANIPULATION

Contient propiconazole. Peut provoquer une réaction allergique.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Lire l'étiquette avant utilisation.

ATTENTION. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

STOCKAGE

Tenir hors de portée des enfants.

Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

PROTECTION DE LA NATURE

Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement.

Recueillir le produit répandu. Éliminer le contenu et/ou son récipient conformément à la réglementation sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballages.

Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, merci de lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Pour plus de renseignements concernant la sécurité lors de la manipulation et du stockage du produit, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité correspondante.

Fabriqué par : Produits MAULER • 7 rue de l'Industrie • F-68360 SOULTZ

Tél. : +33 (0)3 89 52 21 15 • Fax +33 (0)3 89 50 27 06 • contact@1919bymauler.com • www.mauler.fr

Cette fiche technique annule et remplace toute Fiche Technique antérieure. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné. Ils sont donnés de bonne foi. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de lire attentivement et de respecter les indications portées sur l'emballage du produit, et de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé pour d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.



[www.mauler.fr/
1919-by-mauler/
fiche-technique/
traitement-bois-insecticide-
fongicide-sans-odeur.pdf](http://www.mauler.fr/1919-by-mauler/fiche-technique/traitement-bois-insecticide-fongicide-sans-odeur.pdf)