



Cecil

PROFESSIONNEL

TX 202

Traitement Charpentes et Poutres



TRAITEMENTS CECIL PROFESSIONNEL – Un niveau d'exigence élevé

- **HAUTE PERFORMANCE** : émulsion active, agit en préventif ou curatif sur toutes les essences de bois.
- **ACTION RENFORCÉE** : fortement concentré en insecticide, son efficacité est radicale sur toutes les larves d'insectes (capricornes, lyctus, vrillettes) et termites.
- **CONFORT D'APPLICATION** : sans odeur gênante, incolore et compatible avec tous types de finitions (lasures, vernis, peintures).

DESTINATIONS

Intérieur

SUPPORTS

Charpentes, poutres, lambourdes

N°AMM

FR-2018-0078



Produit conforme aux exigences du règlement biocide

20 ans

EFFICACITE GARANTIE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Viscosité** : fluide
- **Odeur** : sans odeur gênante à l'application
- **Aspect** : produit liquide incolore
- **Composition** : Perméthrine (N° CAS : 52645-53-1) : 0,645% technique (m/m).
- AL-autre liquide

Retirer un maximum de traitement des outils après utilisation. Ne pas jeter les résidus et les eaux/solvants de lavage dans l'évier, les toilettes, les égouts, les poubelles... afin d'éviter un rejet dans l'environnement.

Attention: Toutes les espèces de chauves-souris et martinets étant protégées, veillez à ce qu'ils ne soient pas exposés à ce produit.

- **Matériel d'application** : Pistolet, badigeonnage, pulvérisation
- **Consommation** : En préventif, sur support sain : 5 m²/L, en 2 couches
En curatif, sur support attaqué : 3m²/L, en 3 couches
- **Séchage** : (20°C- HR : 65%)
Recouvrable par une finition : 24 h.
- **Nettoyage du matériel** : Eau
- **TP8**-protection contre les insectes à larves xylophages et les termites.
- **Durée de conservation** : 3 ans

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les renseignements techniques fournis sont issus de notre propre expérience pour une utilisation selon les normes en vigueur. Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.

FONCTIONS

TRAITEMENT des bois, spécialement étudié sur des bois intérieurs ou sous abri (charpentes, poutres, lambourdes...). Fortement concentré en insecticide, son efficacité sur toutes larves d'insectes (capricornes, lyctus, vrillettes) et termites est radicale. Sa formule émulsion active agit en profondeur sur toutes les essences de bois résineux ou feuillus en préventif bois sains ou curatif bois attaqués : sapin, pin, chêne.

Phase aqueuse, pour un confort d'application inégalé en pulvérisation. Sa pénétration au cœur du bois permet une efficacité sur toutes les essences de bois résineux ou feuillus en préventif ou curatif : sapin, pin, chêne...

Incolore, il est compatible avec tous types de finitions : lasures, vernis, peintures...

La **technologie OLEO+**, basée sur une microémulsion de principes actifs dans l'huile de lin, permet une **excellente pénétration à l'intérieur du bois**. La fonction traitante des insecticides et/ou fongicides est encore plus efficace et sans cosolvants ajoutés.

CONSEIL PRO

Pour toute application par pulvérisation, porter des gants et des lunettes.

MODE D'EMPLOI

ETAT DU SPPORT	PREPARATION	APPLICATION	FINITION
Bois anciens attaqués (curatif)	<ul style="list-style-type: none">Éliminer toutes les parties vermouluesRenforcer ou remplacer les éléments affaiblisDécaperPoncerDépoussiérer	<ul style="list-style-type: none">Sur bois de section <5x10 cm : badigeonner en 3 couches ou pulvériser en surface sur toutes les faces du bois en insistant sur les parties « piquées ».Sur bois de section > 5x10 cm : positionner des injecteurs tous les 30cm en quinconce. Injecter le produit puis appliquer par pulvérisation ou badigeonnage sur toute la surface.	Appliquer la finition souhaitée (vernis, lasures, peintures...)
Sur bois anciens sains ou bois neufs (préventif)	<ul style="list-style-type: none">Bois propresDépoussiérés	<ul style="list-style-type: none">Pulvérisation ou badigeonnage en 2 couches.Avant la finition, appliquer un léger égrenage s'il y a un léger relevage de fibres.	Appliquer la finition souhaitée (vernis, lasures, peintures...)

Craint le gel. Les conditions de stockage optimales du produit se situent entre 5° et 25°.

Ne pas traiter les ruches.

Fiche données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

Utilisez les biocides avec précautions, avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit.

**Grâce à son expertise des traitements des bois, CECIL PRO assure une garantie de 20 ans sur l'efficacité de ses produits lorsqu'ils sont utilisés dans les règles de l'art.*

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les renseignements techniques fournis sont issus de notre propre expérience pour une utilisation selon les normes en vigueur. Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse.

Groupe V33
BP1 – 39210 DOMBLANS
Service technique 03 84 35 01 11
www.cecil.fr