

# ANTITARLO

**Trattamento curativo e  
preventivo del legno**  
Preservante del legno (PT08)

*Comple<sup>t</sup>*

**PRODOTTO BIOCIDA**

**Autorizzato dal Ministero della Salute**

Comple<sup>t</sup> è un preservante del legno pronto all'uso per uso professionale. Può essere usato al chiuso come trattamento preventivo e curativo contro i tarli del legno e come trattamento preventivo contro termiti sotterranee, su prodotti di legno o a base di legno non esposti ad agenti atmosferici o al bagnato.

USO PROFESSIONALE

## COMPLET

UFI: P1M0-R020-Q00M-V4UJ

### Composizione:

Permetrina (CAS n° 52645-53-1): 0,27% (p/p); Idrocarburi, C11-C13, isoalcani, <2% aromatics: massimo 99,73 % (p/p)

### INDICAZIONI DI PERICOLO:

**H304:** Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H410:** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **EUH208:** Contiene permetrina. Può provocare una reazione allergica. **EUH066:** L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

### CONSIGLI DI PRUDENZA:

**P101:** In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102:** Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P273:** Non disperdere nell'ambiente. **P331:** NON provocare il vomito. **P301+P310:** IN CASO DI INGESTIONE: Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI. **P391:** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P405:** Conservare sottochiave. **P501:** Smaltire il prodotto e il contenitore in conformità alla regolamentazione locale.

Tempo di conservazione: 1 anno

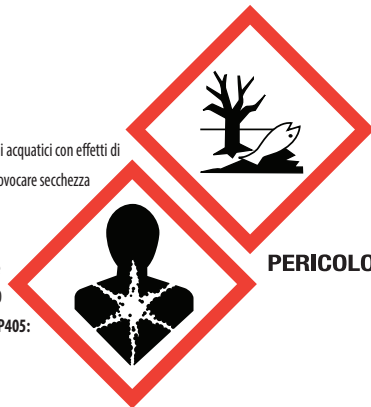
N° DI AUTORIZZAZIONE: IT/2024/00997/AUT

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE: ECOLKEM S.p.A. - Via della Chimica 2/4, 36031 Povolaro di Dueville (VI), Italy

info@ecolkem.it | +39 0444 360968

CONTENUTO: **5Le**

N° DI LOTTO e DATA: Vedere sulla confezione



**PERICOLO**

**TANICA e TAPPO**  
Plastica HDPE  
**RACCOLTA DIFFERENZIATA**  
Verifica le disposizioni del tuo comune



### ORGANISMI TARGET

Compleat è efficace contro i tarsi del legno (dimostrato su *Hylotrupes bajulus* L.) allo stadio di crescita di larve, e contro le termiti sotterranee (*Reticulitermesantonensis* de Feytaud) allo stadio di crescita di esemplari adulti (soldati, operai e ninfe).

### INDICAZIONI GENERALI e ISTRUZIONI SPECIFICHE PER L'USO

Leggere sempre l'etichetta prima dell'uso e seguire tutte le istruzioni fornite. Applicazione su legno/prodotti a base di legno non esposti a eventi atmosferici o bagnato (Use Class 1). Non diluire (pronto all'uso). Dopo l'applicazione, lasciare asciugare il legno. Tempo di asciugatura: quando asciutto al tatto. Dopo l'applicazione, lavare le mani e la faccia accuratamente con acqua e sapone. Qualsiasi caso di resistenza al prodotto rilevato deve essere riportato. Inoltre, strategie di controllo dei parassiti sono consigliate durante l'uso di permetrina come preservante del legno per evitare l'insorgenza di resistenza al prodotto. **Solo spennellatura:** Versare il prodotto in un vassoio/vaschetta pulito/a di metallo o plastica. Applicare il prodotto sul legno con un pennello, seguendo la dose di applicazione di 0,2 litri b.p./m<sup>2</sup>. La pulizia del pennello può essere fatta utilizzando un solvente organico. Non sciagurare gli utensili usati con acqua. Riutilizzare o smaltire in maniera sicura. **Solo immersione manuale:** Dose di applicazione: 0,2 litri b.p./m<sup>2</sup>. Sollevare e posizionare l'articolo in legno per essere trattato in una vasca di immersione. Spingere l'articolo in legno sotto al livello di preservante del legno utilizzando un palo e/o usando una spazzola per spennellare il preservante sull'articolo in legno quando si trova già nella vasca di immersione. Poi sollevare l'articolo in legno dalla vasca di immersione e accatastarlo per permettere che si asciughi.

### Misure di mitigazione del rischio

Tenere persone non coinvolte, bambini e animali domestici (specialmente i gatti) lontani dalle superfici/aree trattate finché non sono asciutte. Tenere i gatti lontani da superfici trattate. A causa della loro particolare sensibilità alla permetrina, il prodotto può causare severe reazioni avverse nei gatti. Applicare solo con immersione manuale o solo con spennellatura nello stesso giorno. Astanti e bestiame/animali domestici non dovrebbero essere presenti durante l'applicazione del prodotto. Non usare vicino ad animali domestici o bestiame. Non applicare direttamente o vicino a cibo, nutrimento per animali o acqua, neppure su superfici o utensili che andranno in contatto diretto con cibo, nutrimento animale, acqua potabile o bestiame/animali domestici. Durante l'applicazione del prodotto (su legno) e mentre le superfici stanno asciugando, non contaminare l'ambiente. Tutte le perdite del prodotto devono essere contenute coprendo il terreno (e.g. con una tela cerata) e smaltite in maniera sicura. Non disperdere il prodotto avanzato e i residui contenuti il prodotto (e.g. solventi usati per pulire i pennelli) nella rete fognaria, sul suolo o nelle acque di superficie. Il prodotto avanzato e i residui contenuti il prodotto (e.g. solventi usati per pulire i pennelli) devono essere trattati ed eliminati come rifiuti chimici. **Solo immersione manuale:** Indossare guanti protettivi resistenti a prodotti chimici che soddisfino i requisiti dello Standard Europeo EN 374 durante la fase di manipolazione del prodotto e la pulizia/manutenzione della vasca di immersione (il materiale dei guanti deve essere specificato dal titolare dell'autorizzazione all'interno delle informazioni del prodotto). Indossare una tuta di protezione (tipo 6, EN 13034). **Solo spennellatura:**

Indossare guanti protettivi resistenti a prodotti chimici che soddisfino i requisiti dello Standard Europeo EN 374 durante la fase di manipolazione del prodotto (il materiale dei guanti deve essere specificato dal titolare dell'autorizzazione all'interno delle informazioni del prodotto). Maneggiare e applicare il prodotto e far asciugare il legno appena trattato in un luogo ben ventilato. Non usare su legno che potrebbe entrare in contatto diretto con cibo, mangime, acqua potabile e bestiame. Il prodotto può causare danni ai pipistrelli. Non usare il prodotto in aree dove si trovano pipistrelli. **Stoccaggio e smaltimento**  
Tenere fuori dalla portata di bambini e animali non-target/animali domestici. Conservare nella confezione originale in un luogo asciutto e ben ventilato. Tenere il contenitore ben chiuso. Conservare a temperature che non superino i 30°C. Conservare lontano da fonti di luce. Non scaricare il prodotto biocida nel sistema fognario o nell'ambiente. Il prodotto e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Smaltire la confezione e il prodotto inutilizzato in conformità con le normative locali.

### PRIMO SOCCORSO

I Piretroidi possono causare parestesia (bruciore e formicolio della pelle senza irritazione). Se i sintomi persistono: richiedere un consiglio medico. Se serve un consiglio medico tenere a portata di mano il contenitore del prodotto o l'etichetta. **SE INSPIRATO:** se si manifestano sintomi chiamare un centro antiveleni o un medico. **SE INGERITO:** non indurre vomito. Se si manifestano sintomi: chiamare immediatamente il 112/ un'ambulanza per assistenza medica. Se non si manifestano sintomi: chiamare un centro antiveleni o un medico. **SE SULLA PELLE:** togliere tutti i vestiti contaminati e lavarli prima di riutilizzarli. Lavare la pelle con acqua. Se la pelle manifesta irritazioni o eruzione cutanea: richiedere un consiglio medico. **SE A CONTATTO CON OCCHI:** se si manifestano sintomi sciacquare con acqua. Se presenti e facilmente fattibile rimuovere i lenti a contatto. Chiamare un centro antiveleni o un medico.

### Misure emergenziali per proteggere l'ambiente:

In caso di perdite in acqua o in rete fognaria informare le autorità responsabili. Contenerne e raccogliere perdite con materiali assorbenti inerti (e.g. sabbia, terra, ecc.). Per grandi quantità: rimuovere il prodotto per mezzo di una pompa.

Contiene permetrina, può essere pericoloso/tossico per animali domestici (e.g. gatti, pesci e altri organismi acquatici).