

Die effektive, kostengünstige Soforthilfe bei hohem Befallsdruck

Vertriebspartner Schweiz:

Bosshard + Co. AG
 Ifangstrasse 97
 8153 Rümlang/Schweiz
 Tel.: +41 44 817 73 73
 www.bosshard-farben.ch



Fastac® Forst – Vorteile auf einen Blick

- Zuverlässige Sofortwirkung
- Effektiv bei hohem Befallsdruck
- Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis
- Wirkung auch bei niedrigen Temperaturen gegen Fröhschwärmer
- Leichte Mischbarkeit der flüssigen, lösemittelfreien Formulierung
- FSC Schweiz zertifiziert

Wirkungsweise Fastac® Forst

Fastac® Forst ist ein Insektizid mit Kontakt und Fraßwirkung. Durch Störung der Nervenreize bietet es einen sicheren Schutz mit ausgeprägter Sofortwirkung. Es wirkt weitestgehend witterungsunabhängig. Bei Temperaturen von über 25 Grad verzögert sich die Abtötung um 1–2 Tage, ohne dass dabei eine Minderwirkung eintritt.

Für die Anwendungsgebiete Borkenkäfer, Bock- und Prachtkäfer im Forst gilt bei 2%iger Spritzflüssigkeit:

- bei Einzelstämmen bis 3 l/m³
- bei Schichtholz bis 2.75 l/m³
- bei lagerweiser Behandlung bis 2.5 l/m³

Die Höhe der Polter darf bei der Behandlung 2 Meter nicht überschreiten, um die Abdriftgefahr zu mindern.

Anwendungsempfehlungen gegen folgende Käfer:

- Holz- und rindenbrütende Borkenkäfer bei festgestellter Gefährdung (außer *Xylosandrus germanus*)

- 20 – 24 Wochen Schutzdauer

- Rindenbrütende Borkenkäfer

- vor dem Ausflug der Käfer

Gegen holzbrütende Borkenkäfer (außer *Xylosandrus germanus*)

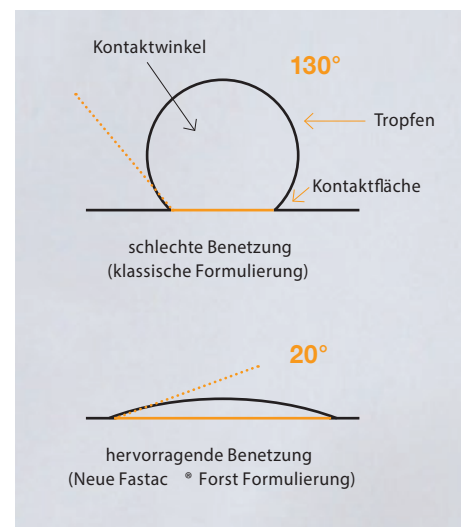
- nach Befallsbeginn

- Bockkäferarten vor dem Ausflug der Käfer

- 20 – 24 Wochen Schutzdauer

- Werftkäfer

- vor dem Ausflug der Käfer



Die Spreitung der Spritztropfen führt zum schnellen Antrocknen des Spritzbelages bei gleichzeitig niedriger Aufwandmenge



Produktprofil Fastac® Forst

Indikation	Borkenkäfer, Rüsselkäfer, Bock- und Prachtkäfer
Wirkstoff	Alphacypermetrin (15 g/l)
Formulierung	Suspensionskonzentrat (SC)
Packungsgröße	5 l
Wirkungsmechanismus	Störung des Nervensystems nach Fraß und Kontakt. Die lebenswichtigen Funktionen können nicht mehr koordiniert und ausgeführt werden.
Wirkungsdauer	Bis 24 Wochen

