NEUES KOMBINATIONS-PRÄPARAT

VarroMed® ist das erste zugelassene Bienenarzneimittel für die gesamte EU, welches von der Europäischen

Kommission zugelassen wurde.

VarroMed® wird in einer 555 ml Flasche mit einem integrierten Tropfer und einer praktischen Skala zum einfachen Dosieren geliefert.

VarroMed® ist ein gebrauchsfertiges
Produkt mit nur natürlich
vorkommenden Inhaltsstoffen - und
einer Kombination von zwei aktiven
Substanzen Ameisensäure und
Oxalsäuredihydrat VarroMed® hat OTage Wartezeitund ist für die
Bioimkerei geeignet.

VarroMed® kann im Frühling, Spätsommer/Herbst und Winter zur Varrobehandlung eingesetzt werden und ist mit und ohne Brut anwendbar.

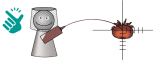
Das Produkt wurde speziell für Bienen entwickelt, ist sofort einsatzbereit und schnell in der Anwendung.

VarroMed® ist in allen EU-Ländern rezeptfrei erhältlich.

PRODUKTVORTEILE



3-JAHRESZEITEN BEHANDLUNG



GEBRAUCHSFERTIG









WETTER & TEMPERATUR UNABHÄNGIG



FÜR DIE BIOIMKEREI GEEIGNET



BEEVITAL GMBH KONTAKT

+43 6219 20645 info@beevital.com www.beevital.com

Handelstr. 6 5162 Obertrum AUSTRIA

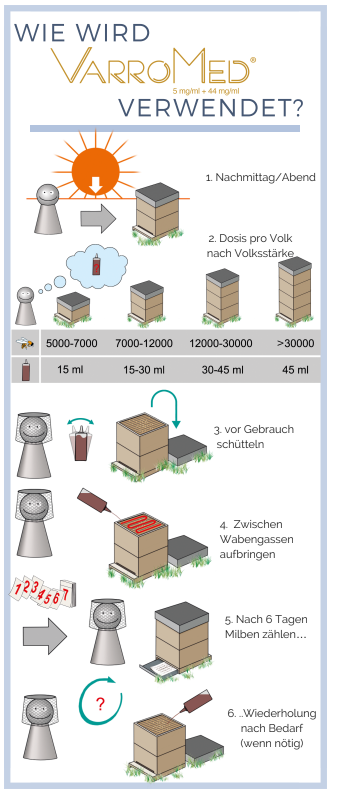


AB SOFORT
IN IHRER
APOTHEKE ODER
BEI IHREM
TIERARZT
ERHÄLTLICH*

VarroMed 5 mg/ml + 44 mg/ml Dispersion zur Anwendung in Bienenvölkern von Honigbienen, Ameisensäure/Oxalsäure- Dihydrat; Anwendungsgebiete: Zur Behandlung von Varroose (Varroa destructor) in Bienenvölkern mit oder ohne Brut. Warnhinweise: Bei der Anwendung des Tierarzneimittels Schutzkleidung, säureresistenten Handschuhen und eine Schutzbrille tragen. Lesen sie vor der Anwendung die Packungsbeilage. Wartezeit: Honig: 0 Tage; 'Apothekenpflichtig

Zu Risiken und Nebenwirkungen lesen Sie die Packungsbeilage und fragen Sie Ihren Tierarzt oder Apotheker.











VERWENDET?

VarroMed® kann im Frühling, Spätsommer/Herbst und Winter zur Varrobehandlung eingesetzt werden -

und ist mit und ohne Brut anwendbar.

Speziell durch die Frühlingsbehandlung wird eine frühe Bekämpfung der Milben erreicht. Damit wird ein kritischer Befall im Sommer vermieden.

VarroMed® wurde in Feldstudien in verschiedenen europäischen Klimazonen intensiv wissenschaftlich getestet.

VarroMed® zeichnet sich durch hervorragende Wirksamkeit, Wetter- und Temperaturunabhängigkeit aus.

