

Varostop 3,6 mg plāksnītes ievietošanai bišu stropā medus bitēm

Zugelassen

- Flumethrin

Produktidentifikation

Arzneimittel:

Varostop 3,6 mg plāksnītes ievietošanai bišu stropā medus bitēm

Wirkstoff:

Verfügbar nur in englisch

Zieltierarten:

Honigbiene

Art der Anwendung:

Anwendung im Bienenstock

Produktdetails

Wirkstoff und Stärke:

Verfügbar nur in englisch
3.60 milligram(s) / 1.00 Streifen

Darreichungsform:

imprägnierter Streifen für den Bienenstock

Wartezeit(en) per Anwendungsart:**Anwendung im Bienenstock:**

-

Honigbiene

- Honig. 0 Tag

Nelietot zāles medus ienesuma laikā vai pirms medus izņemšanas.

Anatomisch-therapeutisch-chemischer Veterinär-code (ATCvet-Code):

QP53AC05

Abgaberegulējums:

Verfügbar nur in tschechisch estnisch englisch französisch italienisch lettisch litauisch portugiesisch rumänisch slowenisch finnisch schwedisch Norwegian

Zulassungsstatus:

Zulassung gültig

Zugelassen in:

Lettland

Packungsbeschreibung:

Verfügbar nur in lettisch

Zusätzliche Informationen

Anspruchstyp:

Verfügbar nur in englisch französisch kroatisch italienisch lettisch finnisch schwedisch isländisch Norwegian

Rechtsgrundlage der Produktzulassung:

Verfügbar nur in englisch italienisch lettisch litauisch Norwegian

Zulassungsinhaber:

Biciu Austeja UAB

Zulassungsdatum:

27/02/2014

Für die Chargenfreigabe zuständige Produktionsstätten:

Primavet Sofiya OOD

Zuständige Behörde:

Food And Veterinary Service

Zulassungsnummer:

V/NRP/14/0007

Tag der Änderung des Zulassungsstatus:

27/02/2014

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet

Dokumente

Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.

Packungsbeilage

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.

Etikettierung

Dieses Dokument existiert in dieser Sprache nicht (deutsch). Sie finden es in einer anderen Sprache unten.