

Nachfragen zu OXUVAR® 5,7%

Uns erreichen vermehrt Nachfragen zu OXUVAR® 5,7%, was wir zum Anlass nehmen Sie hier zu informieren.

OXUVAR® 5,7% der Firma Andermatt BioVet GmbH hat eine Zulassung zur Bekämpfung der Varroamilbe auch in Deutschland und ist per Gesetz apothekenpflichtig. Es ist ein Produkt für zwei Anwendungsmöglichkeiten, nämlich als Sprüh- oder als Träufel-Behandlung. Damit ist erstmals ein konfektioniertes Oxalsäure-Produkt auf dem Markt, das auch eine Zulassung zur Sprüh-Behandlung hat, was die Einsatzmöglichkeit dieses Varroazides in der Imkerei erweitert.

wichtig ist:

OXUVAR® 5,7% stellt keinesfalls eine Veränderung gegenüber den bisherigen Oxalsäure-Produkten dar. Lediglich anders ist die erweiterte Anwendungsmöglichkeit auch als Sprüh-Behandlung. Jedoch ändert es nichts an der Konzentration der Oxalsäure-Dihydrat Lösung, mit der die Bienenvölker letztlich behandelt werden. Wer also aus der Produktbezeichnung „OXUVAR® 5,7%“ ableitet, die Bienen sollten jetzt mit einer höher konzentrierten Oxalsäure-Lösung behandelt werden, liegt falsch. Eine Selbtherstellung einer solchen Lösung ist verboten und deren Anwendung würde die Bienenvölker schädigen. Als Lebensmittelproduzierende Tierhalter dürfen auch Imker nur zugelassene, fertig konfektionierte Tierarzneimittel bei ihren Bienen einsetzen.

Die Ausgangssubstanz OXUVAR® 5,7%, so wie man sie kauft, ist eine konzentrierte Lösung von Oxalsäure-Dihydrat. Entsprechend der Herstellerangaben¹ wird einerseits erst mit dem Zusatz von Trinkwasser gemäß der Gebrauchsinformation daraus eine gebrauchsfähige 3,0%ige Oxalsäure-Dihydrat Lösung zur Sprüh-Behandlung. Andererseits wird mit dem Zusatz von Kristallzucker gemäß der Gebrauchsinformation daraus eine gebrauchsfähige 3,5%ige Oxalsäure-Dihydrat Lösung zur Träufel-Behandlung. Daraus wird deutlich, mit dem neuen Produkt lässt sich keinesfalls eine Empfehlung zur Höherdosierung ableiten.

Die Sprüh-Behandlung mit der fertig angerührten 3,0%igen Oxalsäure-Dihydrat Lösung (OXUVAR® 5,7% + Trinkwasser) eignet sich insbesondere für die Varroa-Bekämpfung von Jungvölkern in der frühen Phase, wenn die neue Königin noch nicht in Eilage ist, sie also brutfrei sind. Die Träufel-Behandlung mit der fertig angerührten 3,5%igen Oxalsäure-

¹ Andermatt BioVet GmbH

Dihydrat Lösung eignet sich insbesondere für die Varroa-Bekämpfung in brutfreien Völkern im Winter oder zur Behandlung von brutfrei gemachten Völkern z.B. als Notbehandlung im Spätsommer, wenn von diesen Völkern in selben Jahr kein Honig mehr geerntet werden soll.

Vollständigkeitshalber sei noch ergänzt, dass die beiden Produkte OXUVAR® *ad us. vet.* (von Andermatt BioVet GmbH) und die Oxalsäuredihydrat-Lösung 3,55 *ad us. vet.* (von MEDISTAR) ausschließlich zur Träufel-Behandlung konfektioniert sind.

**Denken Sie an unseren „Tag der offenen Tür im Bieneninstitut Celle“
am 03. Sept. 2017 (Sonntag) von 10:30 bis 17:00 Uhr –**

Sie sind herzlich willkommen!

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg und Spaß mit Ihren Bienen und verbleiben mit den besten Grüßen

Dr. Otto Boecking und Dr. Werner von der Ohe

LAVES Institut für Bienenkunde Celle
Herzogin-Eleonore-Allee 5, 29221 Celle

Unsere Informationsangebote finden Sie unter:

http://www.laves.niedersachsen.de/live/live.php?navigation_id=20073&article_id=73177&psmand=23

Folgen Sie dem LAVES auf Twitter: <https://twitter.com/LAVESnds>