

## **Oxalsäure aus der Apothekenpflicht entlassen**

### **Entscheidung gefallen**

Wachtberg, 01.10.2018: Mit heutigem Tag tritt die neue Verordnung zur Änderung der Arzneimittelverschreibungsverordnung und der Verordnung über apothekenpflichtige und freiverkäufliche Arzneimittel in Kraft. In D.I.B. AKTUELL berichteten wir stetig über den Zulassungsstand von Varroabekämpfungsmitteln und wiesen darauf hin, dass beabsichtigt ist, Präparate auf Oxalsäurebasis von der Apothekenpflicht zu befreien.

Am 26.09.2018 stimmte der Bundesrat der Befreiung zu. Thymol, in Fertigarzneimitteln auch in Kombinationen mit Eukalyptusöl, Campher und Menthol sowie Oxalsäuredihydratlösung bis zu einer Konzentration von 5,7 Prozent zur Anwendung bei Bienen, werden für den Verkehr außerhalb der Apotheken freigegeben.

Die Tabelle auf der nächsten Seite zeigt die derzeit in Deutschland zugelassenen Varroamedikamente und deren Anwendung.

[Lesen Sie hier Bundesgesetzblatt Jahrgang 2018 Teil I Nr. 32, ausgegeben zu Bonn am 28. September 2018, Ziffer 1386](#)

## Zugelassene Varroabekämpfungsmittel

### Bekämpfungsverfahren mit Brut

Präparat	Wirkstoff	Bezugsauflage
Ameisensäure 60 % ad us. vet.	Ameisensäure 60 % ad us. vet.	frei verkäuflich
Apiguard®	Thymol	frei verkäuflich
Formivar®	Ameisensäure 60 % ad us. vet.	frei verkäuflich
Mite Away Quick Strips (MAQS)	Ameisensäure	frei verkäuflich
Thymovar®	Thymol	frei verkäuflich
ApiLife Var®	Thymol, Menthol, Kampfer, Eukalyptusöl	frei verkäuflich
VarroMed	Oxalsäure-Dihydrat/Ameisensäure	apothekenpflichtig
Bayvarol®	Flumethrin 90%ig	apothekenpflichtig
PolyVar® Yellow	Flumethrin	apothekenpflichtig
Apitraz	Amitraz	verschreibungspflichtig
Apivar	Amitraz	verschreibungspflichtig

### Bekämpfungsverfahren Volk brutfrei

Präparat	Wirkstoff	Bezugsauflage
Milchsäure 15 % ad us.vet.	Milchsäure	frei verkäuflich
Oxalsäuredihydratlösung 3,5 % ad us. vet.	Oxalsäure	frei verkäuflich
Oxugar®	Oxalsäure	frei verkäuflich
Oxugar 5,7 %	Oxalsäure	frei verkäuflich
Oxybee®	Oxalsäure	frei verkäuflich
VarroMed	Oxalsäure-Dihydrat/Ameisensäure	apothekenpflichtig