

# In Deutschland zugelassene Arzneimittel gegen die Varoose

STAND: Januar 2019

Arzneimittel	Apothekenpflicht	Eintrag in das Bestandsbuch	Verschreibungspflichtig	Wirkstoff / Bemerkung	
Ameisensäure 60 % ad us. vet.	nein	nein	nein	Ameisensäure	Volk mit Brut
Formivar® 60% ad us vet.	nein	nein	nein	Ameisensäure	
MAQS® Ameisensäure 68.2 g Imprägnierter Streifen für den Bienenstock	nein	nein	nein	Ameisensäure	
VarroMed® 5 mg/ml + 44 mg/ml Dispersion zur Anwendung in Bienenvölkern / NEU 2017	ja	ja	nein	Oxalsäure-Dihydrat und Ameisensäure	
Apiguard®	nein	nein	nein	Thymol	
Thymovar® 15 g	nein	nein	nein	Thymol	
Api life var® ja ja Thymol u.a.	nein	nein	nein	Thymol, Menthol, Kampfer, Eukalyptusöl	
Polyvar Yellow® / NEU 2017	ja	ja	nein	Flumethrin	
Bayvarol®	ja	ja	nein	Flumethrin	
Apitraz® 500 mg / verschreibungspflichtig durch Tierarzt Imprägnierter Streifen für den Bienenstock	ja	ja	ja	Amitraz	
Apivar / verschreibungspflichtig durch Tierarzt Imprägnierter Streifen für den Bienenstock	ja	ja	ja	Amitraz	
Milchsäure 15% ad us. vet. <b>Sprühbehandlung im brutfreien Volk</b>	nein	nein	nein	Milchsäure	brutfreies Volk
Oxalsäuredihydrat-Lösung 3,5 % (m/V)® ad us. vet. <b>zur Winterbehandlung</b>	nein	nein	nein	Oxalsäure	
Oxuvar® <b>zur Winterbehandlung</b>	nein	nein	nein	Oxalsäure	
Oxuvar® 5,7% / NEU 2017 <b>Winterbehandlung und Sprühbehandlung im brutfreien Volk</b>	nein	nein	nein	Oxalsäure	
Dany`s BienenWohl	nein	nein	nein	Oxalsäure	
Oxybee	nein	nein	nein	Oxalsäure	
VarroMed® 5 mg/ml + 44 mg/ml Dispersion zum Träufeln zur Anwendung in Bienenvölkern von / NEU 2017	ja	ja	nein	Oxalsäure-Dihydrat und Ameisensäure	

Es ist jedoch ratsam jegliche Behandlungen in das Bestandsbuch einzutragen