

# Zugelassene Varroamittel

Präparat	Wirkstoff	Bezugsquelle	Bestandsbuchpflicht	Vertriebsdauer	
Ameisensäure 60% ad us. vet.	Ameisensäure	freiverkäuflich	ja		Volk mit Brut
Formivar <sup>®</sup> (60%) ad us. vet.	Ameisensäure	freiverkäuflich	ja	bis 2027*	
Formic Pro <sup>®</sup>	Ameisensäure	freiverkäuflich	ja	Nachfolgeartikel für MAQS <sup>®</sup> ab 2022	
Apiguard <sup>®</sup>	Thymol	freiverkäuflich	ja		
Thymovar <sup>®</sup>	Thymol	freiverkäuflich	ja		
ApiLifeVar <sup>®</sup>	Thymol u.a.	freiverkäuflich	ja		
VarroMed <sup>®</sup>	Oxalsäure und Ameisensäure	freiverkäuflich	ja		
PolyVar Yellow <sup>®</sup>	Flumethrin	frei in Apotheke	ja		
Bayvarol <sup>®</sup>	Flumethrin	frei in Apotheke	ja		
Apitraz <sup>®</sup>	Amitraz	Rezeptpflichtig	ja		
ApiVar <sup>®</sup>	Amitraz	Rezeptpflichtig	ja		
Milchsäure 15% ad us. vet.	Milchsäure	freiverkäuflich	ja		Volk ohne Brut
Oxalsäuredihydrat-Lösung 3,5% (m/V) ad us. vet.	Oxalsäure	freiverkäuflich	ja		
Oxuvor ad us. vet.	Oxalsäure	freiverkäuflich	ja	bis max. 2027	
Oxuvor 5,7% ad us. vet.	Oxalsäure	freiverkäuflich	ja		
OxyBee <sup>®</sup> / Bienenwohl <sup>®</sup>	Oxalsäure	freiverkäuflich	ja		
Varroxal 0,71g/g Bienenstock-Pulver *	Oxalsäure	freiverkäuflich	ja	ab Nov. 2023 *	

Stand Oktober 2023 - alle Angaben ohne Gewähr!

\* Zugelassen zur Sublimation (Verdampfen) nur mit dem Varrox Eddy oder mit dem Varrox Verdampfer, zum Träufeln und zum Sprühen.