

## Tierärztlicher Arzneimittel-Abgabebeleg 2024

Landratsamt Günzburg  
- Veterinäramt –  
An der Kapuzinermauer 1  
89312 Günzburg

### Bienenhalter:

<b>Name, Vorname:</b>
<b>Straße, HsNr.</b>
<b>PLZ, Ort</b>
<b>Ortsverein</b>
<b>Gemeldete Bienenvölker</b>

Zur Behandlung meiner Bienen gegen **Varroatose** im Jahr 2024 habe ich erhalten:

Anzahl	Arzneimittel	Chargen - Bez.:	Wartezeit*
	<b>Ameisensäure,</b> 60 % ad us. vet. Flaschen à 1 Liter		Wartezeit für Honig: Anwenden nach der letzten Honigernte des Jahres
	<b>Ameisensäure,</b> 60 % ad us. vet. Kanister à 5 Liter		Wartezeit für Honig: Anwenden nach der letzten Honigernte des Jahres
	<b>Milchsäure,</b> 15 % ad us. vet. Flaschen à 1 Liter		Wartezeit für Honig: Anwenden nach der letzten Honigernte des Jahres
	<b>Oxalsäuredihydrat- Lösung 3,5%</b> ad. us. vet. à 2 x 500ml		30 - 50 ml pro Volk Anwenden nur in der brutfreien Zeit Honiggewinnung erst im darauffolgenden Frühjahr zulässig
	<b>Varroxal (Oxalsäure- Dihydrat Pulver für Verdampfer)</b> 75g a´ Dose		0-Tage, wenn die Behandlung ohne aufgesetzten Honigraum erfolgte
	<b>Oxugar 5,7 %</b> Flasche à 1 Liter		Wartezeit für Honig: 0 Tage.
	<b>Thymovar</b> (à 10 Plättchen)		Wartezeit für Honig: 0 Tage Sommerbehandlung
	<b>Apiguard</b> (Box à 10 Schalen)		Wartezeit für Honig: 0 Tage Sommerbehandlung
	<b>API LIFE VAR</b> à 2 Streifen		Wartezeit für Honig: 0 Tage. <u>Nicht anwenden während der Tracht</u> , um eine Beeinträchtigung des Honiggeschmacks zu vermeiden.

\*siehe auch Hinweise in der Packungsbeilage

**Anwendungsmenge, Art der Verabreichung, Dosierung und Dauer der Anwendung siehe Packungsbeilage zu den Mitteln.**

Ort, Datum

Unterschrift Amtstierarzt

Unterschrift Imker