

Andermatt BioVet – Seit 20 Jahren engagiert für die Bienengesundheit



zukunftsweisend – wirtschaftlich – natürlich
2023

Gesundheitskonzepte

| | |
|--|----|
| Warum Andermatt BioVet | 4 |
| Wir sind für Sie da | 5 |
| Varroa-Behandlungskonzept für Wirtschaftsvölker | 6 |
| Varroa-Behandlungskonzept für Ableger, Schwärme & Kunstschwärme | 8 |
| Ergänzungsfuttermittel für Bienen | 18 |
| Natürliche Vitalisierung der Bienenvölker | 20 |
| Wachsmottenkontrolle mit Essigsäure 80% | 22 |
| Reinigung in der Imkerei | 23 |
| Hilfsmittel und Geräte | 24 |
| BioVet Monitor Stockwaage | 30 |
| Bienenfreundlicher Garten | 34 |



Hergestellt in der Schweiz



Neu in unserem Sortiment



Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau und für die Imkerei in der Schweiz zugelassen.



Anwendungsvideo zum Produkt auf www.biovet.ch

Warum Andermatt BioVet

zukunftsweisend – wirtschaftlich – natürlich

Seit nun mehr als 20 Jahren an unserem Produktionsstandort Schweiz, versorgen wir die Imkerschaft mit Varroabehandlungsprodukten auf der Basis von naturidentischen Wirkstoffen. Mit unseren Produkten wollen wir Ihnen eine kostengünstige Produktion unbelasteter Lebensmittel ermöglichen. In dieser langen Zeit mussten wir erstmals 2022 durch die massive Steigerung der Energie- und Versorgungskosten eine wahrhaftige Kostenexplosion durchleben. Sparmassnahmen zulasten der Qualität wollen wir uns nicht gestatten und Ihnen, unseren geschätzten Kunden und Kundinnen nicht zumuten. Die Auswirkungen auf die Preise sind daher sichtbar und

spürbar. Dafür bitten wir um Ihr Verständnis. Die Teuerung ist für uns ein Ansporn, Sie mit Service und Beratung umso mehr zu unterstützen. Besuchen und nutzen Sie unsere neu gestaltete Website, um sich jederzeit über Neuigkeiten und optimalen Einsatz unserer Produkte und passende Behandlungskonzepte zu informieren. Registrieren Sie sich; Newsletter stehen rechtzeitig zur Saison für Sie abrufbereit. Für diejenigen, die einen persönlichen Kontakt schätzen, stehen wir auch am Telefon Rede und Antwort. Für gesunde Lebensmittel in einer gesunden Umwelt, für alle.

Ihr
Ralph Schmidgall

Newsletter Anmeldung

unter www.biovet.ch

Wir sind für Sie da

Mo–Fr 8–12 & 13.30–17 Uhr 062 917 51 10
24/7 im Webshop www.biovet.ch



Ralph Schmidgall
Geschäftsführer, Imker



Urs Fanger
Leiter Marketing Vertrieb



Marc Kalmbach
Leiter Bienengesundheit, Imker



Regula Wyss
Verkauf Innendienst, Imkerin EFA



Brigitte Zimmermann
Leiterin Verkauf Innendienst



Monika Bucher
Verkauf Innendienst



Joel Wisler
Lernender Kaufmann



Paz Gordon
Tierärztin, Zulassungen



Rachel Asbach
Qualitätssicherung



Martin von Bergen
Leiter Produktion



Matthias Moll
Leiter Grafik



Noemie Limacher
Lernende Mediamatikerin

Varroa-Behandlungskonzept für Wirtschaftsvölker

Lösungen zur Varroa-Behandlung während des gesamten Bienenjahres helfen Völkerverluste zu reduzieren. Besonders wichtig ist, den Varroa Befall zu messen, um die optimale Behandlung zu wählen.

Varroa EasyCheck

Kontrollieren und behandeln Sie Ihre Völker rechtzeitig! Einfach, schnell und genau den Varroa-Befall mit Seifenlauge oder Puderzucker messen.

Preis in CHF

2882V Varroa EasyCheck

32.50



Bis 3x
Drohnenschnitt
und Ableger
bilden

Weniger als 5 Varroa pro Tag.

Wirkstoff: Thymol



THYMOVAR

Nach Brutstopp

Wirkstoff: Oxalsäure



OXUVAR 5,7%

Weniger als 5 Varroa pro Tag.

Wirkstoff: Thymol



THYMOVAR

Bei Brutfreiheit

Wirkstoff: Oxalsäure



OXUVAR 5,7%

Mehr als 5 Varroa pro Tag.

Wirkstoff: Ameisensäure



FORMIVAR

FORMICPRO



VARROXAL

Mehr als 5 Varroa pro Tag.

Wirkstoff: Ameisensäure



FORMIVAR

FORMICPRO



VARROXAL



April–Juni

Juli–August



September–Oktober



November–Januar

Varroa-Behandlungskonzept für Ableger, Schwärme & Kunstschwärme

Die Jungvolkbildung bremst den Schwarmtrieb und mindert den Varroa-Druck. Das Auffüttern mit Futtersirup ist zwingend, damit sich ein Jungvolk optimal entwickeln kann. Diese Auffütterung kann zu Räuberei führen, was für die Jungvölker ein Risiko darstellt.

BeeKorridor – Räuberei verhindern

BeeKorridor ist bei allen Bienenbeuten mit einem Flugloch von mindestens 8×50 mm einsetzbar. Bei drohender oder stattfindender Räuberei, durch das Flugloch des Bienenstocks schieben. Mit BeeKorridor kann jeder Imker auf effiziente und bewährte Weise seine Bienenvölker vor Räuberei schützen.



Preis in CHF

545V BeeKorridor für 2 Beuten

18.90

Bevor die Brutzellen verdeckelt sind

Wirkstoff: Oxalsäure



OXUVAR 5,7%



VARROXAL



April–Juni

Weniger als 5 Varroa pro Tag.

Wirkstoff: Thymol



THYMOVAR

Mehr als 5 Varroa pro Tag.

Wirkstoff: Ameisensäure



FORMIVAR

FORMICPRO



Juli–August

Zum Schutz vor Reinvasion. Weniger als 5 Varroa pro Tag.

Wirkstoff: Thymol



THYMOVAR



September–Oktober

Bei Brutfreiheit

Wirkstoff: Oxalsäure



OXUVAR 5,7%



VARROXAL



November–Januar

THYMOVAR ad us. vet., Verdampfungsplättchen

Für die Bekämpfung der Varroa-Milbe bei Bienen.

auspacken – dosieren – auflegen



Thymovar als Langzeitbehandlung und zum Schutz vor Reinvasion bei moderatem Varroa-Druck. Auch im Anschluss an eine Sprühbehandlung mit Oxuvar 5,7% oder nach einer Ameisensäurebehandlung einsetzbar. Auch geeignet für Ableger, Schwärme und im Mini-Plus System.

| | |
|--------------------------------|--------------|
| CH-Kasten, Zander (1 Brutraum) | 1 Plättchen |
| Zander (2 Bruträume) | 2 Plättchen |
| Dadant | 1½ Plättchen |
| pro Miniplus Zargen | ½ Plättchen |

Preis in CHF

| | | |
|------|------------------------------------|-------|
| 984V | THYMOVAR ad us. vet. 2 Plättchen | 8.90 |
| 985V | THYMOVAR ad us. vet. 2x5 Plättchen | 38.50 |

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Angaben auf der Packung.

Wartezeit: Für Honig korrekt behandelte Völker ist keine Absetzfrist nötig. Bei der Gewinnung von Frühjahrshonig dürfen keine Waben aus dem Brutraum mitgeschleudert werden.



984V



985V



Video ↑

FORMICPRO ad us. vet., imprägnierte Streifen

Zur Behandlung und Kontrolle von Varroose durch die Varroamilbe bei Honigbienen.

auspacken – auflegen – fertig

Formicpro sind Ameisensäurestreifen für eine einfache Behandlung von mittelmässig bis stark befallenen Wirtschaftsvölkern. Wirkt bereits ab 10°C auf die Varroa bis in die verdeckelten Brutzellen. Formicpro ist immer nach der Honigernte einzusetzen. Die Behandlungsdauer ist eine Woche, danach können die Streifen kompostiert werden.

Dosierung pro Beute 2 Streifen

Preis in CHF

| | | |
|-------|-------------------------|-------|
| 6455V | Formicpro 2x2 Streifen | 26.00 |
| 6456V | Formicpro 10x2 Streifen | 98.00 |

Preis Zubehör in CHF

| | | |
|------|------------------|-------|
| 908V | Schutzmaske FFP3 | 16.70 |
|------|------------------|-------|

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Angaben auf der Packungsbeilage. Zulassungsinhaber: steinberg pharma AG
Wartezeit Honig: Null Tage. Honigzargen mit Honig müssen vor der Behandlung entfernt werden. Honig, der während des Behandlungszeitraums in aufgesetzte Honigzargen eingelagert wird, ist zu entnehmen und darf nicht für den menschlichen Verzehr verwendet werden. Verbrauchte Streifen müssen entfernt werden, bevor Honigzargen für die Honigernte aufgesetzt werden.



6455V



6456V



908V



Video ↑

FORMIVAR ad us. vet., Lösung

Ameisensäure zur Behandlung der Varroose der Honigbiene.

Für FAM- und Liebig-Dispenser



Wirkt schnell und effektiv bis in die verdeckelten Brutzellen. Formivar ist für den Einsatz bei starkem Varroa-Befall geeignet. Immer in Kombination mit FAM- oder Liebig-Dispenser einsetzen. Dank den Dispensern erfolgt eine kontinuierliche und gleichmässige Verteilung der Ameisensäure.

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| FORMIVAR 60% ad us. vet., Lösung 1l | 5–10 Völker |
| FORMIVAR 70% ad us. vet., Lösung 1l | 7 Völker |
| FORMIVAR 85% ad us. vet., Lösung 1l | 5–20 Völker |

Preis in CHF

| | |
|---|-------|
| 1893V FORMIVAR 60% ad us. vet., Lösung 1l | 16.20 |
| 1894V FORMIVAR 70% ad us. vet., Lösung 1l | 16.50 |
| 1895V FORMIVAR 85% ad us. vet., Lösung 1l | 16.90 |

Preis Zubehör in CHF

| | |
|---|-------|
| 650V Messbecher säurebeständig mit Skala 150 ml | 7.30 |
| 907V Schutzbrille | 13.25 |
| 908V Schutzmaske FFP3 | 16.70 |

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Angaben auf der Packung.

Wartezeit: Honig: keine. Anwenden nach der letzten Honigernte des Jahres. Bei einer Behandlung im Frühling während der Trachtzeit (Notbehandlung), darf der Honig aus einer allfälligen 2. Tracht in diesem Fall wegen Rückständen nicht in Verkehr gebracht werden.



650V



907V



Video FAM ↑



Video Liebig ↑

FAM-Dispenser

befüllen – einstellen – auflegen

Dieser Dispenser ist für Formivar 70% ad us. vet. geeignet. Er ist platzsparend, einfach zu bedienen und verdunstet Ameisensäure optimal bei niedriger und normaler Luftfeuchtigkeit.

Preis in CHF

| | |
|---|-------|
| 381V FAM-Dispenser mit Schwammtuch | 14.60 |
| 912V Schwammtücher fungizidfrei 5 Stück | 7.30 |



381V



912V



Liebig-Dispenser

vorbereiten – befüllen – aufstellen

Mit optimierter Flasche passt der Liebig-Dispenser auch unter eine Flach- und Futterzarge. Einfach zu Befüllen, schnelle Kontrolle der Verdunstungsmenge dank deutlich lesbarer Skala.

Preis in CHF

| | |
|---|------|
| 591V Liebig-Dispenser mit 4 Dochtpapieren | 8.95 |
| 281V Dochtpapier 40 Stück | 9.35 |



591V



281V



OXUVAR 5,7% ad us. vet., Lösung

Zur Behandlung der Varroose der Honigbienen in brutfreien Völkern.



Oxuvar 5,7% ist eine konzentrierte Lösung mit Oxalsäure-Dihydrat. Oxalsäure wirkt ausschliesslich in direktem Kontakt auf die Varroa-Milbe. Varroa-Milben in verdeckelten Brutzellen werden nicht erreicht.

Preis in CHF

| | | |
|-------|--|-------|
| 2452V | OXUVAR 5,7% ad us. vet., Lösung für Honigbienen 275 g | 14.50 |
| 2453V | OXUVAR 5,7% ad us. vet., Lösung für Honigbienen 1000 g | 35.65 |

Preis Zubehör in CHF

| | | |
|-------|--|-------|
| 650V | Messbecher säurebeständig mit Skala 150 ml | 7.30 |
| 948V | Spritze zum Träufeln 60 ml | 2.75 |
| 1937V | Automatikspritze 150 mm | 99.- |
| 415G | Foxy Plus Sprühflasche 500 ml | 8.70 |
| 907V | Schutzbrille | 13.25 |
| 908V | Schutzmaske FFP3 | 16.70 |

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Angaben auf der Packung.

Wartezeit: Für den Honig korrekt behandelter Völker ist keine Wartezeit nötig.



948V



1937V



415G



908V

Sprühlösung im Frühling und Sommer

öffnen – verdünnen – sprühen

Oxuvar 5,7% mit der erforderlichen Menge Wasser verdünnt, ergibt eine 3%ige Oxalsäure-Dihydrat-Lösung zum Besprühen von Schwärmen, Kunstschwärmen, Ablegern und brutfreien Völkern. Die Sprühlösung verklebt weder Pelz noch Flügel der Bienen.

275 g
1000 g

Reicht für bis zu 10 Völker
Reicht für bis zu 40 Völker



Träufellösung im Winter

öffnen – mischen – träufeln

Oxuvar 5,7% mit Zucker 1:1 gemischt, ergibt eine 3,5%ige Oxalsäure-Dihydrat-Lösung zum Träufeln bei brutfreien Völkern. Langzeitwirkung dank guter Haftung an der Wintertraube.

275 g
1000 g

Reicht für bis zu 15 Völker
Reicht für bis zu 50 Völker



Video Sprühen ↑



Video Träufeln ↑

VARROXAL ad us. vet., Pulver

Zur Behandlung der Varroose der Honigbienen in brutfreien Völkern.

Reines Oxalsäure-Dihydrat-Pulver



Varroxal ist ein Oxalsäure-Dihydrat-Pulver ohne Hilfsstoffe und Antiklumpmittel. Das Pulver wird in einer wiederverschliessbaren Dose von 75g inkl. Messlöffel oder in einem praktischen Sachtet mit 2g Oxalsäure-Dihydrat-Pulver geliefert. Der Inhalt eines 2g Sachtet reicht exakt für eine Anwendung in einer Gross-Raum-Beute.

Klein-Raum-Beute (1 Zarge / CH-Kasten) 1g
Gross-Raum-Beute (2 Zargen / Dadant) 2g, 1 Sachtet

Preis in CHF

| | | |
|-------|------------------------------------|-------|
| 2732V | VARROXAL ad us. vet. 75g | 17.50 |
| 6454V | VARROXAL ad us. vet. Sachtet 10x2g | 10.- |

Preis Zubehör in CHF

| | | |
|-------|--------------------------------------|--------|
| 3897V | VARROX EDDY mit Ladegerät und 1 Akku | 499.- |
| 1036V | VARROX-Verdampfer | 174.90 |
| 907V | Schutzbrille | 13.25 |
| 908V | Schutzmaske FFP3 | 16.70 |

Hinweis: Dies ist ein zugelassenes Arzneimittel. Lesen Sie die Packungsbeilage.

Wartezeit: Honig: keine. Nicht während der Tracht oder mit eingesetzten Honigwaben anwenden. Nach einer Sommer-Behandlung Honigzargen wegen möglicher Rückstände im Honig für den menschlichen Verzehr erst im Folgejahr aufsetzen.



2732V



6454V



3897V



1036V

Ergänzungsfuttermittel für Bienen

Apiforme ist ein rein pflanzliches Ergänzungsfuttermittel. Es wird während der gesamten Bienenzeit im Bienenvolk für mehrere Zwecke eingesetzt. Gesprüht mit Apiforme Flash wirkt es besänftigend. Als Futterzusatz im Sirup oder Futterteig aktiviert es die Ammen Bienen und unterstützt im Winter die Verdauung.

Apiforme

- Für vitale Bienenvölker
- Fördert die Volksstärke
- Zur Unterstützung der Verdauung bei den Winterbienen



Dosierung: 10 ml für 2l Sirup oder
1,5 kg Futterteig

Preis in CHF

| | | |
|-------|-------------------------------------|-------|
| 4994V | Apiforme 50ml reicht für 5 Völker | 15.20 |
| 6559V | Apiforme 100ml reicht für 10 Völker | 25.50 |
| 6560V | Apiforme 300ml reicht für 30 Völker | 69.00 |

NEU



Mit dem Futtereimer ist die Bar für die Bienen eröffnet.

Der praktische Futtereimer mit 2,6Liter Inhalt eignet sich perfekt für die direkte Futterabnahme über den Wabenschenkeln. Sicheres Füttern ohne Räuberei auszulösen.

Preis in CHF

| | | |
|-------|-------------------------------|------|
| 7509V | Apiforme Open Bar Futtereimer | 6.50 |
|-------|-------------------------------|------|



Apiforme Flash

Pro Volksbesuch können bis zu 6 Apiforme Flash Sprühstöße auf jede mit Bienen besetzte Wabenseite gesprüht werden. Die Zugabe der Lösung führt zu einem kompakten Brutbild. Auch ideal zur Bildung von Brutablagern. Der Geruch von Apiforme auf den Bienen führt zu einer schnellen Harmonie der zusammengeführten Bienenmasse zur besseren Annahme der Königin.

In der Flasche befindet sich 20ml Apiforme und 50 ml Futtersirup. Vor Gebrauch mit 930 ml Wasser auffüllen.

Preis in CHF

| | | |
|-------|--|------|
| 4970V | Apiforme Flash mit Sprühflasche 1Liter | 6.90 |
|-------|--|------|



Natürliche Vitalisierung der Bienenvölker

SP50 ist ein Bienenpflegemittel, welches aus einer Mischung von Pflanzensekundärstoffen gewonnen wird. Die Zugabe von SP 50 Hive erfolgt über das Futter in einer Zuckerlösung 1:1, bei der Bildung von Ablegern und beim Aufüttern nach der Honigernte. Die Anwendung von SP 50 Hive hat zur Folge, dass das Volk an Vitalität gewinnt. Die Bruttätigkeit wird erhöht, hervorgerufen durch einen vermehrten Putztrieb.

SP 50 Hive

- Naturnahe Wirkstoffe
- Durch vermehrten Putztrieb Erhöhung der Bruttätigkeit
- Zunahme der Volksvitalität

NEU



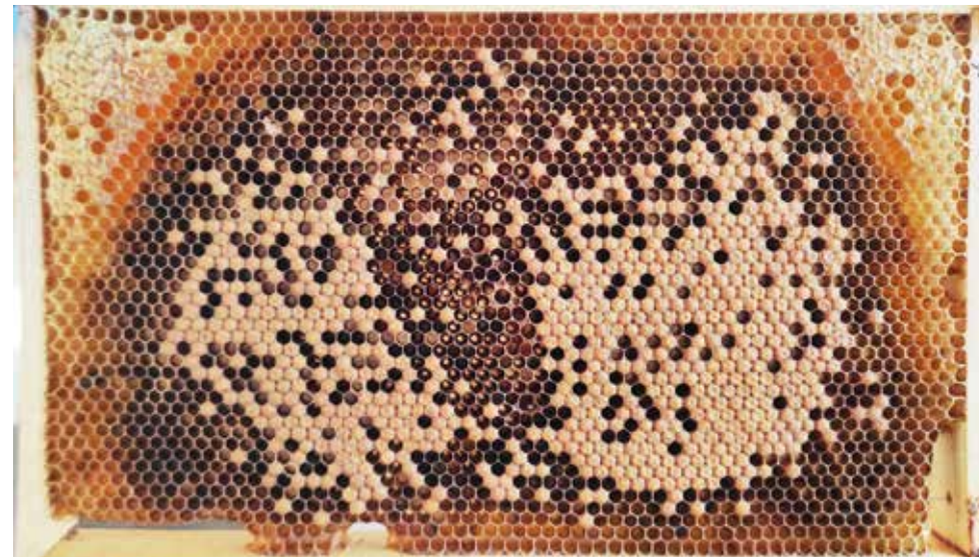
Dosierung: 1g pro Liter fertige Zuckerlösung.

Preis in CHF

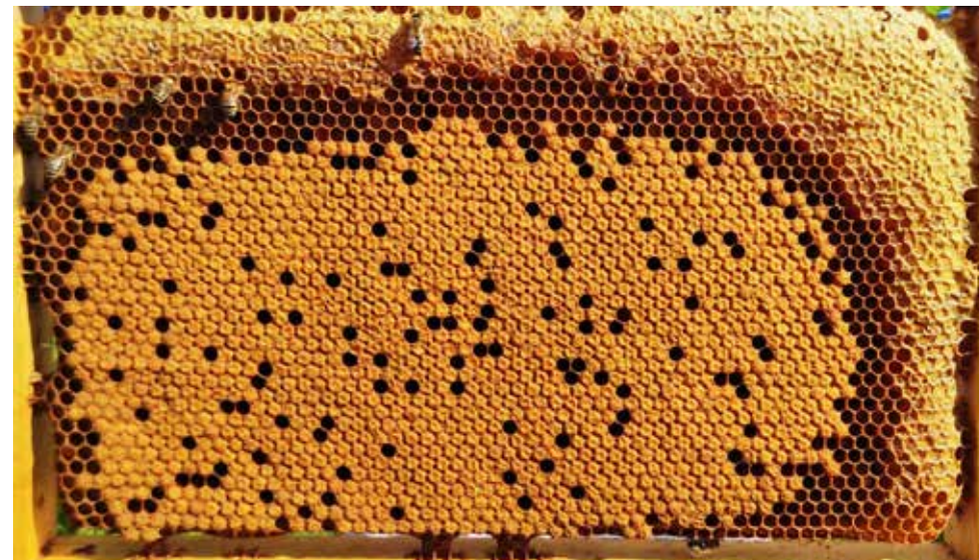
| | |
|--|-------|
| SP 50 Dose à 5g reicht bis zu 5 Völker | 32.- |
| SP 50 Dose à 10g reicht bis zu 10 Völker | 59.- |
| SP 50 Dose à 20g reicht bis zu 20 Völker | 99.- |
| SP 50 Dose à 50g reicht bis zu 50 Völker | 215.- |



Brutwabe vor Anwendung von SP 50 Hive



Brutwabe je nach Volksstärke nach Anwendung von SP 50 Hive



Wachsmottenkontrolle mit Essigsäure 80%

Zum Schutz der Waben bei Wachsmottenbefall.



Essigsäure 80% ist eine natürliche, organische Säure. Sie wird in der Imkerei zur Behandlung der Wachsmotte in Kombination mit FAM- oder Liebig-Dispenser eingesetzt. Die Wachsmotte ist von Mai bis September aktiv und legt ihre Eier vorzugsweise in Pollen- und Brutwaben.

CH-Kasten: 100 ml für 12 Brutwaben
Zander: 100 ml für 13 Brutwaben
Dadant: 100 ml für 9 Brutwaben

Preis in CHF

| | | |
|------|-----------------------|-------|
| 374V | Essigsäure 80% 1Liter | 19.95 |
|------|-----------------------|-------|

Preis Zubehör in CHF

| | | |
|------|--|-------|
| 381V | FAM-Dispenser mit Schwammtuch | 14.60 |
| 591V | Liebig-Dispenser mit 4 Dochtpapieren | 8.95 |
| 650V | Messbecher säurebeständig mit Skala 150 ml | 7.30 |
| 907V | Schutzbrille | 13.25 |



381V



591V



650V



907V

APISODA

Natürliche Reinigung und Pflege in der Imkerei

Apisoda ist ein Feinkristallsoda für eine einfache, natürliche und effiziente Reinigung, Krankheitsprävention und Rähmchenpflege. Kann sowohl als Tauchbad wie auch zum Einsprühen von Oberflächen verwendet werden.

Dosierung pro Liter Wasser 2 EL

Preis in CHF

| | | |
|-------|---------------|-------|
| 3102V | APISODA 1,1kg | 8.40 |
| 3103V | APISODA 3kg | 16.70 |



HalaApi 898 und 899

Reinigungsmittel für die Imkerei

HalaApi 898 für die Kaltreinigung von Rähmchen und Bienenbeuten.

Verdünnung 5%

Preis in CHF

| | | |
|-------|--------------------|-------|
| 2733V | HalaApi 898 1Liter | 17.90 |
|-------|--------------------|-------|

HalaApi 899 für die Entfernung von Propolis und Wachs auf Beutenmaterial im Tauchbad bei 50 °C.

Verdünnung 5%

Preis in CHF

| | | |
|-------|--------------------|-------|
| 2734V | HalaApi 899 1Liter | 15.95 |
|-------|--------------------|-------|



Automatikspritze

füllen – einstellen – träufeln



Einmal das Volumen einstellen, immer gleich dosieren. Völker im Winter in kürzester Zeit schonend behandeln. Die Lanze sorgt für eine zielgenaue Anwendung. Das flexible Steigrohr mit integriertem Ansaugfilter entleert die Flasche bis auf den letzten Tropfen.

Preis in CHF

| | | |
|-------|-------------------------|------|
| 1937V | Automatikspritze 150 mm | 99.– |
|-------|-------------------------|------|



1937V



Video ↑

VARROX-Verdampfer

Das Original zur Verdampfung von Oxalsäure-Dihydrat.

Bienen schonend mit Oxalsäure-Nebel behandeln bei minimaler Störung der Bienen. Der Varrox-Verdampfer eignet sich hervorragend zur Restentmilbung bei brutfreien Völkern.

Preis in CHF

| | | |
|-------|-------------------|--------|
| 1036V | VARROX-Verdampfer | 174.90 |
|-------|-------------------|--------|

Preis Zubehör in CHF

| | | |
|-------|-----------------------------------|-------|
| 2732V | VARROXAL ad us. vet. 75g | 17.50 |
| 6454V | VARROXAL ad us. vet. Sachet 10×2g | 10.– |
| 907V | Schutzbrille | 13.25 |
| 908V | Schutzmaske FFP3 | 16.70 |



Video ↑



1036V



VARROX EDDY

Erster Oxalsäure-Dihydrat Verdampfer mit Wechselakku.

füllen – einführen – starten

Varrox Eddy ist leicht, handlich und einfach zu bedienen. Er wiegt weniger als 600g. Die Behandlungszeit und Temperatur werden elektronisch kontrolliert und dank der LED-Leuchten kann der Imker und die Imkerin den Fortschritt der Behandlung aus sicherer Distanz überwachen. Mit einem vollständig geladenen Akku können bis zu 18 Völker behandelt werden.

Schonend für die Bienen, sicher für den Imker und die Imkerin!

Preis in CHF

| | | |
|-------|---------------------------------------|-------|
| 3897V | VARROX EDDY mit Ladegerät und 1 Akku | 499.– |
| 4237V | VARROX EDDY mit Ladegerät und 2 Akkus | 590.– |

Preis Zubehör in CHF

| | | |
|-------|-----------------------------------|-------|
| 4230V | VARROX EDDY Akku | 99.– |
| 4231V | VARROX EDDY Tiegel | 12.10 |
| 2732V | VARROXAL ad us. vet. 75g | 17.50 |
| 6454V | VARROXAL ad us. vet. Sachet 10x2g | 10.– |
| 908V | Schutzmaske FFP3 | 16.70 |



4230V



4231V



6454V / 2732V



Vidéo ↑



1. füllen

Einfach die benötigte Menge Oxalsäure-Dihydrat in den Tiegel füllen.



2. einführen

Varrox Eddy unter die Wintertraube platzieren und das Flugloch abdichten.

Hinweis

Flugloch muss mindestens **15 mm hoch** und **90 mm breit** sein.



3. starten

Das Gerät per Tastendruck starten. Die Behandlungszeit und Temperatur werden elektronisch vom Gerät kontrolliert.



Apisolis

Erster Elektronik Smoker. Einmal aufgeladen ist er sofort und jederzeit einsetzbar.

auffüllen – starten – verdampfen

Apisolis ist die Alternative zum herkömmlichen Smoker. Kein Feuerzeug, Bunsenbrenner, Tabak, Pellets, Zündwürfel oder sonstige Hilfsmittel sind mehr nötig. Einfach den Tank mit Apisolis Native auffüllen und starten. Aufgeladen ist der Apisolis jederzeit und sofort einsetzbar. Auch bei Trockenheit und Waldbrandrisiko gefahrlos Rauch nutzen.

Endlich ein Smoker, der nicht nur die Bienen beruhigt!

Preis in CHF

| | |
|-----------------------|--------|
| 6427V Apisolis Smoker | 199.90 |
|-----------------------|--------|

Preis Zubehör in CHF

| | |
|------------------------------|-------|
| 6428V Apisolis Native 120 ml | 20.50 |
|------------------------------|-------|

| | |
|-----------------------------|-------|
| 6426V Apisolis Coil 5 Stück | 20.50 |
|-----------------------------|-------|



6428V



6426V



Video ↑

BioVet Monitor Stockwaage

Alles was Sie zum Start benötigen zum Vorteilspreis inkl. Jahresabo! CHF 728.80.– statt CHF 817.80



Eine Stockwaage die mehr kann.

Durch ein vollständiges Bild über die aktuelle Situation am Bienenstand, kann der Imker oder die Imkerin die richtigen Entscheidungen und Massnahmen für die Imkerei treffen ohne die Beuten zu öffnen.

Preis in CHF

| | |
|---|--------|
| 3885V BioVet Monitor Starter-Set | 728.80 |
| 3895V BioVet Monitor Starter-Set CH-Beute | 728.80 |



Im Starter-Set enthalten:



1 Eine Funkstation mit integrierter SIM-Karte inkl. Jahresabo für bis zu 8 Waagen oder Brutraumtemperatursensoren.

2 Der Brutraumtemperatursensor misst Temperaturschwankungen von +/- 0,1°C im Minutentakt.

Preis in CHF

| | |
|--|-------|
| 3886V Funkstation mit integrierter SIM-Karte | 399.– |
| 3892V Jahres-Abonnement für Funkstation | 89.– |

Preis in CHF

| | |
|--------------------------------|-------|
| 3891V Brutraumtemperatursensor | 68.90 |
|--------------------------------|-------|

Das Starter-Set ist jederzeit erweiterbar.



3 Eine Wägezelle. Messbereich bis 200 kg. Misst im Minutentakt.

4 Ein Set aus zwei langlebigen Vollkernplatten. Diese sind für jedes Beutemass geeignet.

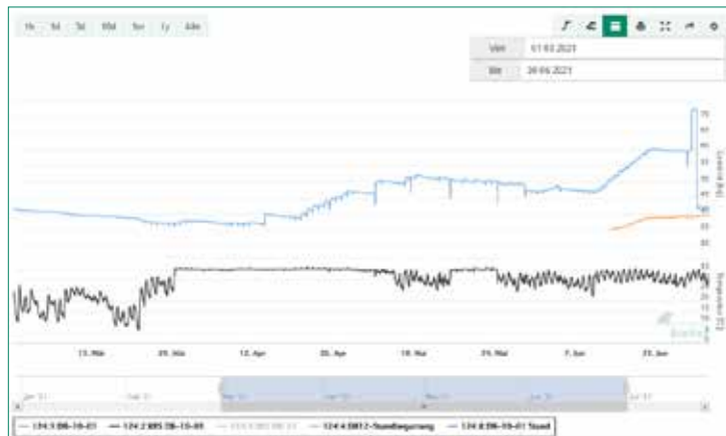
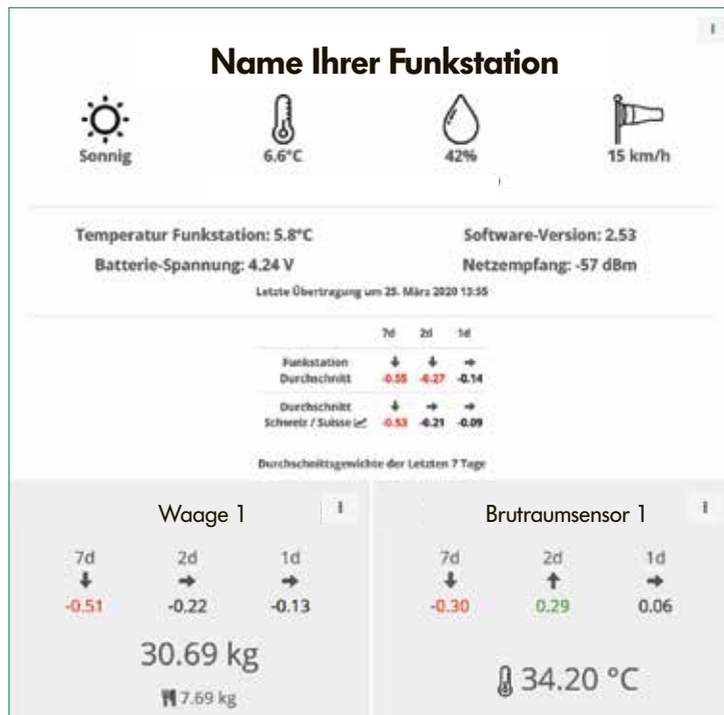
Preis in CHF

| | |
|-----------------|--------|
| 3887V Wägezelle | 102.95 |
|-----------------|--------|

Preis in CHF

| | |
|--------------------------------|--------|
| 3888V Vollkernplatten | 157.95 |
| 3894V Vollkernplatten CH-Beute | 157.95 |

Zu jeder Zeit können Sie auf dem Dashboard den aktuellen Zustand aller Waagen- und/oder Brutraumtemperatursensoren sehen und den Standort mit anderen Regionen vergleichen.



Vergleichen Sie die Daten von Ihrem Bienenstand schnell und übersichtlich mit Daten aus der Region. Weitere Daten wie Wetter, Niederschlag, Wind und Luftfeuchte können einfach per Klick hinzugefügt werden.

Das kann BioVet Monitor Stockwaage

messen – analysieren – informieren



Trachtnet

BioVet Monitor über die Funkstation mit einem Trachtnet verbinden.



Alarm

Schwarm- und Räubereialarm per SMS, Telefon oder E-Mail erhalten.



Präsentation

Dashboard und Übersichtsseiten mit intuitiver Bedienung per PC, Tablet oder SmartPhone.



Teilen

Daten im Verein, mit Freunden oder für Lehrbienenstände teilen.



Futtermvorrat

Futtermvorrat im Volk kann überwacht werden.



Datenübermittlung

Misst im Minutentakt, übermittelt über eine Internetverbindung nach individueller Einstellung des Imkers.



Brutraumtemperatursensor

Informiert über den Brutzustand des Volkes für eine koordinierte Behandlung.



Historie

Alle Daten können archiviert werden und sind über Jahre abrufbar.



Grafik

Die Daten können für ein definiertes Zeitfenster in einer Übersicht angezeigt werden.



Monitoring

Vergleicht und analysiert regional die Produktivität der Bienen.

Bienenfreundlicher Garten

Ein reichhaltiges Pollen- und Nektarangebot von Frühling bis Herbst.



Standort sonnig



Standort halbschattig



Winterhart



Wuchshöhe



Wildstrauch Ohr-Weide

Die Ohr-Weide blüht von März bis Mai und kann bis 3m hoch werden.

| | |
|------------|----------|
| Pollenwert | 4 |
| Nektarwert | 3 |
| Blütezeit | März–Mai |

Preis in CHF

4209G Biopflanze im Topf CH – Ökotypen 39.50



Wildstrauch Purpur-Weide

Starkwüchsiger Wildstrauch. Die kätzchenförmigen Blüten sind zuerst purpurrot und werden dann gelb. Guter Nektar- und Pollenspender.

| | |
|------------|------------|
| Pollenwert | 4 |
| Nektarwert | 3 |
| Blütezeit | März–April |

Preis in CHF

4210G Biopflanze im Topf CH – Ökotypen 39.50

Kräuter Blauer Ysop

Stark duftende Zwergstaude. Die blauen Blüten ziehen Bienen magisch an.

| | |
|------------|----------------|
| Pollenwert | 1 |
| Nektarwert | 3 |
| Blütezeit | Juni–September |

Preis in CHF

1783G Kräuter Blauer Ysop im Topf 9.90



Blütenstaude Duftnessel

Anis-Hysope

Blüht lilafarbig, wurde früher als Bienenfutterpflanze angebaut.

| | |
|------------|----------------|
| Pollenwert | 2 |
| Nektarwert | 3 |
| Blütezeit | Juli–September |

Preis in CHF

1791G Biopflanze im Topf 10.50



Blütenstaude Blauraute

Locker aufrecht wachsender Halbstrauch mit kleinen Blüten und gutem Duft.

| | |
|------------|--------------|
| Pollenwert | 3 |
| Nektarwert | 3 |
| Blütezeit | Juli–Oktober |

Preis in CHF

3368G Blütenstaude Blauraute im Topf 11.90



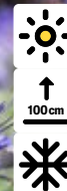
Bartblume Heavenly Blue

Kompakter Zwergstrauch. Der aromatische Duft hält Läuse fern.

| | |
|------------|----------------|
| Pollenwert | 4 |
| Nektarwert | 4 |
| Blütezeit | August–Oktober |

Preis in CHF

1776G Bartblume Heavenly Blue im Topf 29.50



Vorname Name

Zusatz

Strasse

PLZ Ort



Jahresfarbe der Königin 2023: rot

Andermatt BioVet AG, Stahlermatten 6, 6146 Grossdietwil

062 917 51 10 info@biovet.ch www.biovet.ch



www.blauer-engel.de/uz5

printed in
switzerland

