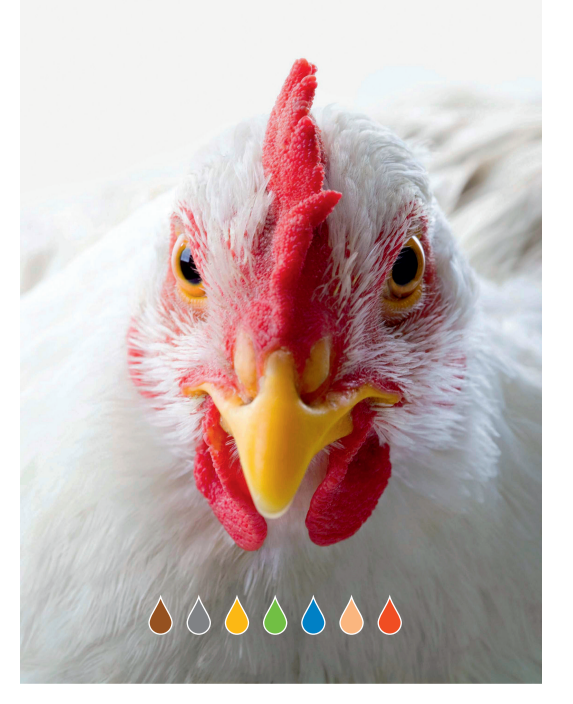




## PFLANZLICH · EFFEKTIV NACHHALTIG







Die phytogenen, flavonoidreichen Inhaltsstoffe der **veraphen® Bio-Produkte** haben eine weitreichende pharmakologische Bedeutung bei der Abwehr von pathogenen Mikroorganismen und Parasiten.

Entzündliche Prozesse führen zu vermindertem Appetit und einer reduzierten Muskeleiweißsynthese und stehen einer größtmöglichen Nutzung des genetischen Leistungspotentials entgegen.

Das Zusammenwirken der verwendeten phytogenen Inhaltsstoffe ermöglicht eine Regulierung verschiedener Entzündungsproteine, um so eine überschießende und gewebeschädigende Entzündungsreaktion zu vermeiden.

Der gewünschte Wirkmechanismus (die Einsatzempfehlung) ergibt sich aus der Synergie der ausgewählten und kombinierten phytogenen Substanzen

Natürliche Lösungen für Ihr Geflügel.



# VERAPHEN® BIO-PRODUKTE DAS SORTIMENT IM ÜBERBLICK









Kontrollstelle mepro: DE-ÖKO-006



Das Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Das Produkt ist FR-BIO-01 zertifiziert. Das Produkt darf nur in Kombination mit anderen Futtermitteln aus biologischem Anbau an die Tiere verfüttert werden.

# PHYTOGENE INHALTSSTOFFE





## **ASCAROM**

#### u.a.:

- Punica granatum (Granatapfel)
- Tanacetum vulgare (Rainfarn/Wurmkraut)
- Thymus vulgaris (Echter Thymian)

## MOBILIN

#### u.a.:

- Laurus nobiles (Echter Lorbeer)
- Ribes nigrum (Schwarze Johannisbeere)
- Harpagophytum procumbens (Afrikanische Teufelskralle)

#### **ENTERIA**

## u.a.:

- Citrus paradisi (Grapefruit/Pampelmuse)
- · Olea europea (Olivenblätter)
- Punica granatum (Granatapfel)
- Tanacetum vulgare (Rainfarn/Wurmkraut)

## VOLAROM

#### u.a.:

- Citrus paradisi (Grapefruit/Pampelmuse)
- Eucalyptus globulus (Blauer Eukalyptus)
- Illicium verum (Sternanis)
- Ribes nigrum (Schwarze Johannisbeere)

## **BOOSTAROM**

#### u.a.:

- Silybum marianum (Mariendistel)
- Taraxacum officinale
- (Gewöhnlicher Löwenzahn)
- Thymus vulgaris (Thymian)
- Foeniculum vulgare (Fenchel)

#### GUIUI

#### u.a.:

- Punica granatum (Granatapfel)
- Elettaria cardamomum (Grüner Kardamom)
- Origano heracleoticum (Griechischer Oregano)

## **MILBOLAN**

## u.a.:

- Tanacetum vulgare (Rainfarn/Wurmkraut)
- Taraxacum officinale (Gewöhnlicher Löwenzahn)
- Thymus vulgaris (Echter Thymian)



## **ASCAROM**





## veraphen® Bio-Produkte Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

#### **7USAMMENSETZUNG**

Natriumchlorid, Magnesiumchlorid

#### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	<1%
Rohfaser	<1%
Rohfett	<1%
Rohasche	< 1 %
Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %
Natrium	0,02 %

## **GEHALT AN ZUSATZSTOFFEN JE LITER**

Natürliche Aromastoffe:

Vitamin C (3a300)

Wässrige Mischung aus natürlichen Aromastoffen	76.500 mg
Vitamine:	

## **FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG**

Anwendung im Trinkwasser! Vor Gebrauch schütteln!

## Legehennen / Geflügel:

- 1000 ml / 1000 l über 7 Tage, monatlich wiederholen
- Bei starkem Befall: 2000 ml / 1000 l über 7 Tage Obligatorische Nachbehandlung nach 21 Tagen: 1000 ml / 1000 l über 1 Woche im Monat

#### **EINSATZEMPFEHLUNG**

Als Futterergänzung mit natürlichen Inhaltsstoffen. Zur Stärkung und Aufrechterhaltung der natürlichen Darmfunktion bei erhöhten Leistungsanforderungen. Kann unterstützend vor, während und nach einer Wurmkur gefüttert werden.

#### LAGERUNG

Das Produkt in seiner Originalverpackung bei normalen Temperaturverhältnissen und gegen elektromagnetische Quellen geschützt einlagern.

Das Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Das Produkt ist FR-BIO-01 zertifiziert. Das Produkt darf nur in Kombination mit anderen Futtermitteln aus biologischem Anbau an die Tiere verfüttert werden.

Kontrollstelle mepro: DE-ÖKO-006

Stand: Dezember 2021

750 mg



## **MOBILIN**





## veraphen® Bio-Produkte Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

ZUSAMMENSETZUNG Natriumchlorid, Magnesiumchlorid,

#### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	<1%
Rohfaser	<1%
Rohfett	<1%
Rohasche	<1%
Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %
Natrium	0,02 %

## GEHALT AN ZUSATZSTOFFEN JE LITER

## Natürliche Aromastoffe:

Wässrige Mischung aus natürlichen Aromastoffen	320.000 mg
---	------------

## Vitamine:

Vitamin C (3a300)	750 mg
-------------------	--------

## **FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG**

Anwendung im Trinkwasser! Vor Gebrauch schütteln!

## Geflügel:

- 500 ml / 1000 l über 5 Tage ab dem Tag der Einstallung und 500 ml / 1000 l über 3 Tage ab LT18, wiederholen bei Auftreten von Bewegungsstörungen über mind. 3 Tage
- 500 ml / 1000 l über mind. 3 Tage bei Auftreten von Bewegungsstörungen

#### FINSAT7FMPFFHIUNG

Bei ernährungsbedingten Störungen der Mobilität in starken Wachstumsperioden.

## LAGERUNG

Das Produkt in seiner Originalverpackung bei normalen Temperaturverhältnissen und gegen elektromagnetische Quellen geschützt einlagern.

Das Produkt kann in der ökologischen/ biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Das Produkt ist FR-BIO-01 zertifiziert. Das Produkt darf nur in Kombination mit anderen Futtermitteln aus biologischem Anbau an die Tiere verfüttert werden

Kontrollstelle mepro: DE-ÖKO-006

Stand: Mai 2022



## **ENTERIA**





## veraphen® Bio-Produkte Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

#### ZUSAMMENSETZUNG

Natriumchlorid, Magnesiumchlorid

#### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	<1%
Rohfaser	<1%
Rohfett	<1%
Rohasche	<1%
Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %
Natrium	0,02 %

## **GEHALT AN ZUSATZSTOFFEN JE LITER**

Natürliche Aromastoffe:

Wässrige Mischung aus natürlichen Aromastoffen	115.000 mg
\ /:/ ·	

#### Vitamine:

Vitamin C (3a300)	750 mg
-------------------	--------

#### FÜTTERLINGSEMPFEHLLING

Anwendung im Trinkwasser! Vor Gebrauch schütteln!

**Broiler:** (bei Auftreten von Symptomen und in kritischen Phasen)

• 500-600 ml/1000 l über mindestens 3 Tage

**Puten:** (bei Auftreten von Symptomen und in kritischen Phasen)

- *Vor dem 50. Lebenstag*: 300–600 ml / 1000 l über mindestens 3 Tage
- Nach dem 50. Lebenstag: 600–1000 ml / 1000 l über mindestens 3 Tage

Bitte beachten: Eine Dosierung von 600 ml / 1000 l vor dem 50. Lebenstag kann zu verringerter Wasseraufnahme führen. **Legegeflügel:** (bei Auftreten von Symptomen und in kritischen Phasen)

• 1000 ml/1000 l über 5 Tage

Bei Bedarf wiederholen! Wasseraufnahme beobachten

#### FINSAT7FMPFFHIUNG

Bei ernährungsbedingten Störungen der Magen-Darm-Flora und in diesem Zusammenhang zur Verhinderung von Wachstumsstörungen, ausgelöst durch Futterumstellung sowie durch Phasen schwankender Futteraufnahme. Kann zur Unterstützung der Tiere bei erhöhtem Kokzidien-Druck beitragen.

#### LAGERLING

Das Produkt in seiner Originalverpackung bei normalen Temperaturverhältnissen und gegen elektromagnetische Quellen geschützt einlagern.

Das Produkt kann in der ökologischen/ biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Das Produkt ist FR-BIO-01 zertifiziert. Das Produkt darf nur in Kombination mit anderen Futtermitteln aus biologischem Anbau an die Tiere verfüttert werden.

Kontrollstelle mepro: DE-ÖKO-006

Stand: April 2022



## **VOLAROM**





## veraphen® Bio-Produkte Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

#### **7USAMMENSETZUNG**

Natriumchlorid, Magnesiumchlorid

#### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	< 1 %
Rohfaser	<1%
Rohfett	<1%
Rohasche	<1%
Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %
Natrium	0,02 %

#### GEHAIT AN 7USAT7STOFFEN IF LITER

Natürliche Aromastoffe:

Wässrige Mischung aus natürlichen Aromastoffen
--

## Vitamine:

Vitamin C (3a300)	750 mg
-------------------	--------

## **FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG**

Anwendung im Trinkwasser! Vor Gebrauch schütteln!

## Broiler und Junghennen:

- Vom 3. bis 8. Lebenstag: 500-1000 ml / 1000 l
- Kritische Phasen: 1000–2000 ml / 1000 l über mind. 3 Tage

#### Puten:

- *Vom 5. bis 7. Lebenstag:* 150–250 ml/1000 l
- Kritische Phasen: Vor dem 50. Lebenstag: 300–500 ml / 1000 l über mind. 3 Tage Ab dem 50. Lebenstag: 1000–2000 ml / 1000 l über mind. 3 Tage

## Legehennen:

• Kritische Phasen: 1000–2000 ml / 1000 l über mind. 5 Tage Kritische Phasen: Hitzestress, Übergangsphasen der Futterumstellung, Impfungen.

#### FINSAT7FMPFFHIUNG

Bei ernährungsbedingen Verdauungsstörungen. Speziell in bestimmten Wachstumsperioden des Mastgeflügels oder Leistungsperioden der Legehennen. In Erholungsphasen und bei Hitzestress.

### **LAGERUNG**

Das Produkt in seiner Originalverpackung bei normalen Temperaturverhältnissen und gegen elektromagnetische Quellen geschützt einlagern.

Das Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Das Produkt ist FR-BIO-01 zertifiziert. Das Produkt darf nur in Kombination mit anderen Futtermitteln aus biologischem Anbau an die Tiere verfüttert werden.

Kontrollstelle mepro: DE-ÖKO-006

Stand: Januar 2022



## **BOOSTAROM**





## veraphen® Bio-Produkte Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

#### **7USAMMENSETZUNG**

Natriumchlorid, Magnesiumchlorid

#### **ANALYTISCHE BESTANDTEILE**

Rohprotein	<1%
Rohfaser	<1%
Rohfett	<1%
Rohasche	<1%
Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %
Natrium	0,02 %

## **GEHALT AN ZUSATZSTOFFEN JE LITER**

Natürliche Aromastoffe:

Vitamin C (3a300)

Wässrige Mischung aus natürlichen Aromastoffen	108.000 mg
Vitamine:	

## **FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG**

Anwendung im Trinkwasser! Vor Gebrauch schütteln!

## Geflügel:

- 1000 ml/1000 l über 2 bis 4 Tage Bei Bedarf wiederholen (kurzzeitige Anwendung)
- 500 ml/1000 l über 2 Tage pro Woche Wöchentlich wiederholen (kontinuierliche Anwendung)

Wasseraufnahme beobachten.

#### FINSATZEMPEEHLUNG

Kann zur Aufrechterhaltung der (zoo-) technischen Leistung und schnelleren Rekonvaleszenz bei biotischem Stress (insbesondere Viruserkrankungen) und abiotischem Stress (Hitzestress, Futterumstellung), sowie zur Unterstützung der Regulierung der natürlichen Immunantwort der Tiere beitragen.

## **LAGERUNG**

Das Produkt in seiner Originalverpackung bei normalen Temperaturverhältnissen und gegen elektromagnetische Quellen geschützt einlagern.

Das Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Das Produkt ist FR-BIO-01 zertifiziert. Das Produkt darf nur in Kombination mit anderen Futtermitteln aus biologischem Anbau an die Tiere verfüttert werden.

Kontrollstelle mepro: DE-ÖKO-006

Stand: März 2022

750 mg







## veraphen® Bio-Produkte Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

#### ZUSAMMENSETZUNG

Natriumchlorid, Magnesiumchlorid

#### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	<1%
Rohfaser	<1%
Rohfett	<1%
Rohasche	<1%
Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %
Natrium	0,02 %

## **GEHALT AN ZUSATZSTOFFEN JE LITER**

## Natürliche Aromastoffe:

Wässrige Mischung aus natürlichen Aromastoffen	488.000 mg
Vitamine:	
Vitamin C (3a300)	3.000 mg

#### FÜTTERLINGSEMPFEHLLING

Anwendung im Trinkwasser! Vor Gebrauch schütteln!

## Mast- und Legegeflügel (außer Puten):

- 250 ml/1000 l über 5 Tage alle 3 Wochen
- 500 ml/1000 l über 5 Tage, dann 500 ml/1000 l über 2 Tage pro Woche für 3 Wochen (in kritischen Phasen)

#### Puten:

- 125 ml/1000 l über 2 Tage, dann 250 ml/1000 l über 3 Tage, dann 250 ml/1000 l über 5 Tage alle 3 Wochen
- 250 ml/1000 l über 2 Tage, dann 500 ml/1000 l über 3 Tage, dann 500 ml/1000 l über 2 Tage pro Woche für eine Dauer von 3 Wochen (in kritischen Phasen)

(500 ml/1000 l: nicht zur Anwendung vor dem 50. Lebenstag empfohlen)

Bei Bedarf wiederholen! Wasseraufnahme beobachten.

#### FINSAT7FMPFFHIUNC

Kann zur Aufrechterhaltung der (zoo-) technischen Leistung und einer guten Einstreuqualität in Phasen von Dysbiosen beitragen, die im Zusammenhang mit Histomonaden, sowie Brachyspiren oder weiteren bakteriellen Erregern auftreten.

#### LAGERUNC

Das Produkt in seiner Originalverpackung bei normalen Temperaturverhältnissen und gegen elektromagnetische Quellen geschützt einlagern.

Das Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Das Produkt ist FR-BIO-01 zertifiziert. Das Produkt darf nur in Kombination mit anderen Futtermitteln aus biologischem Anbau an die Tiere verfüttert werden.

Kontrollstelle mepro: DE-ÖKO-006

Stand: März 2022



## **MILBOLAN**





## veraphen® Bio-Produkte Ergänzungsfuttermittel für Geflügel

#### **7USAMMENSETZUNG**

Natriumchlorid, Magnesiumchlorid

#### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	<1%
Rohfaser	<1%
Rohfett	<1%
Rohasche	<1%
Lysin	0,0 %
Methionin	0,0 %
Natrium	0,02 %

## **GEHALT AN ZUSATZSTOFFEN JE LITER**

Natürliche Aromastoffe:

Wässrige Mischung aus natürlichen Aromastoffen	130.000 mg
Vitamine:	

## **FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG**

Vitamin C (3a300)

Anwendung im Trinkwasser! Vor Gebrauch schütteln!

## Legegeflügel:

- 500 ml/1000 l über 6 Tage, dann
   500 ml/1000 l über 1 Tag pro Woche
- 500 ml/1000 l über 6 Tage, dann 500 ml/1000 l über 3 Tage pro Woche für einen Monat, dann 500 ml/1000 l an 1 Tag pro Woche (bei starkem Befall)

Bei Bedarf wiederholen! Management- und Hygienemaßnahmen in der Leerstehzeit sind zu beachten.

#### FINSAT7FMPFFHIUNG

Kann zur Regulierung des Befallsdrucks und der Aufrechterhaltung der (zoo-)technischen Leistung bei Befall mit Roten Vogelmilben gefüttert werden.

#### **LAGERUNG**

Das Produkt in seiner Originalverpackung bei normalen Temperaturverhältnissen und gegen elektromagnetische Quellen geschützt einlagern.

Das Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß der Verordnung (EU) 2018/848 verwendet werden. Das Produkt ist FR-BIO-01 zertifiziert. Das Produkt darf nur in Kombination mit anderen Futtermitteln aus biologischem Anbau an die Tiere verfüttert werden.

Kontrollstelle mepro: DE-ÖKO-006

Stand: März 2022

750 mg





## Natürliche Lösungen für Ihr Geflügel. Natürlich vom **Tierarzt!**

PRAXISSTEMPEL



Dr. Jaeger und Bergmann GmbH · Lohner Str. 19 · 49377 Vechta www.bela-pharm.com