



Produktesortiment Geflügelhaltung



Qualität in Fütterung und Leistung

Vital AG – Ihr Partner für...

- Vitamin – Spurenelement-Vormischungen
- Mineralstoffmischungen
- Fütterungsspezialitäten
- Betriebsspezifische Lösungen
- Desinfektionsmittel und Insektizide
- Beratungsdienst für Mischfutterhersteller
- Beratungsdienst für Tierhalter

Begeisterte, erfolgreiche Kunden sind
unsere tägliche Motivation!

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	1
Carnivit 5%	2
Vital Kok 33 (biokonform)	3
Kombi-Vitamin G-100	4
Multivitamin WL (biokonform)	5
No Bite.....	6
Phytavit.....	7
Porcovit Pulver	8
Stressaid.....	9
Viminal Spezial	10
Vitamin ADEC-Oral.....	11
Vitamin C-100% WL (biokonform)	12
Vitamin K 5%	13
Vitapick 1	14
Notizen	15
E-Mail Adressen	16

Carnivit 5%

Zusatzmodul zur Ergänzung vegetarischer Fütterung

Art. Nr.: 54237 (10/12)

L-Carnitin ist ein Wirkstoff mit Vitamincharakter und kommt in der Muskulatur von Tieren oder in Fischen, in Hefen und Milchprodukten in erhöhtem Masse vor. Seit dem Verbot der tierischen Fleischprodukte im Mischfutter weisen die typischen Rationen für Nutztiere einen Mangel an L-Carnitin auf, denn der Gehalt an L-Carnitin der pflanzlichen Produkte ist niedrig.

L-Carnitin spielt eine Schlüsselrolle im Fettstoffwechsel. L-Carnitin bewirkt, dass Energie dem Tier zur Verfügung gestellt wird. Der Wirkungsgrad der Energie, welche im Körper verbrannt werden kann, ist wesentlich erhöht.

Ein Zusatz an L-Carnitin empfiehlt sich bei jungen Tieren und Tieren mit hohem Leistungspotential wie Muttersauen.

Enthält: L-Carnitin

Tierarten: Geflügel, Schweine

Dosierung im Futter (kg/t):

Geflügel

0,5 bis 1 kg/t

Schweine

1 kg/t

Einsatz nach Absprache mit dem Vital-Beratungsdienst

Vital Kok 33 (biokonform)

Ergänzungsfuttermittel für kokzidiosegefährdete Tiere

Art. Nr.: 16542 (10/12)

Vital Kok 33 enthält natürliche Pflanzenextrakte. Im Gegensatz zu den bisher üblichen Kokzidiostatikas besteht keine Absetzfrist. **Vital Kok 33** ist auch für alle jene Fälle eine Alternative, bei welchen Kokzidiostatika aus grundsätzlichen Überlegungen nicht erwünscht sind.

Die naturbelassenen Pflanzenextrakte haben ebenfalls bei Schafen, Ziegen und Kälbern eine positive Wirkung im Zusammenhang mit Durchfallerkrankungen respektive Magen-Darm-Trakt Problemen.

Vital Kok 33 ist biokompatibel. Es darf auch im Bio-Mischfutter eingesetzt werden.

Enthält: Pflanzenextrakte

Tierarten: Geflügel, Kälber, Kaninchen, Schafe, Ziegen

Dosierung im Futter (kg/t):

Geflügel	1 kg/t
Kälber	1,5 bis 2,4 kg/t
Kaninchen	1 kg/t
Schafe	1,5 kg/t
Lämmer	3 kg/t
Zicklein	3 kg/t
Ziegen	1,5 kg/t

In schweren Fällen kann die Dosierung verdoppelt werden.

Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau in der Schweiz zugelassen

Kombi-Vitamin G-100

Flüssiges Multivitaminkonzentrat

Art. Nr.: 67315 (10/12)

Kombi-Vitamin G-100 wurde nach den neusten wissenschaftlichen Bedarfsnormen für die Wachstumsperiode entwickelt und ist bei Stresssituationen (Klimaveränderungen, Transport, usw.) und nach jeder Krankheitsbehandlung zu empfehlen.

Diese Lösung bewirkt eine schnelle Resorption der Vitamine.

Die Wasserlöslichkeit von **Kombi-Vitamin G-100** gestattet eine einfache Anwendung.

Tierarten: Geflügel, Schweine

Dosierung für Geflügel: ml pro Tag für 2000 Tiere:

Legehennen 200 ml

Kücken 100 ml

Behandlungsdauer: 2 bis 3 Tage

Dosierung für Schweine:

Ferkel 1 ml/10 kg LG

Behandlungsdauer: 5 Tage

Bemerkungen:

Tränkenippel während und nach der Behandlung kontrollieren

1 Kaffeelöffel entspricht 5 ml

Multivitamin WL (biokonform)

Vitaminstoss für Geflügel

Art. Nr.: 54162 / 54163 (03/17)

Multivitamin WL ist ein pulverförmiges Vitaminkonzentrat für Geflügel, welches in regelmässigen Abständen verabreicht wird. **Multivitamin WL** wird zur Prophylaxe von Vitaminmangel in Stresssituationen eingesetzt (z.B. Umstallung, Futterwechsel). Wir empfehlen **Multivitamin WL** nach Impfungen von Nutztieren zu verabreichen.

Tierarten: Geflügel

Dosierung im Wasser (g / 1000 Liter):

Geflügel 350 - 600 g

Behandlungsdauer: 2 bis 3 Tage

Verpackung:

1 kg Dose (Art. 54162)

Mehr als 1 kg (Art. 54163)

Bemerkungen:

Tränkenippel während und nach der Behandlung kontrollieren

Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau in der Schweiz zugelassen

1 gestrichener Messlöffel = 60 g

No Bite

Anti - Kannibalismusspray

Art. Nr.: 67918 (10/12)

No Bite ist sehr wirkungsvoll, um die Aggressivität bei Nutztieren zu verhindern. Der Schutzspray hinterlässt auf den besprühten Körperteilen einen so unangenehmen Geruch und Geschmack, dass die Tiere von ihrer Unart des Beissens und Kämpfens abgehalten werden.

Tierarten: Geflügel, Schweine

Anwendung:

Geflügel Gefieder sorgfältig einsprühen um Federpicken zu vermeiden. No Bite ist ein sehr starkes Mittel, darum ist bei jungem Geflügel sehr vorsichtig vorzugehen. No Bite nicht bei Ziervögel und Fasanen verwenden.

Schweine Sobald mehrere Schweine zusammen sind, mit „No Bite“ sowohl das Hinterteil als auch den Schwanz besprühen. Den Schweinen nicht in die Augen oder auf die Schnauze sprühen. Die ersten Tage zweimal anwenden. Anschliessend genügt eine tägliche Anwendung.

Verpackung: Dose à 400 ml / 270 g

Dose vor Sonneneinstrahlung und Temperatur über 50°C schützen.

Phytavit

Enzymmischung mit Phytase für NPr-Futter

Art. Nr.: 54236 (06/13)

Phytavit ist eine Phytase-Vormischung und dient dazu, den in pflanzlichen Produkten vorkommenden Phytin-Phosphor besser zu verwerten. Phytase ermöglicht den P-Gehalt eines Mischfutters auf die umweltpolitischen Forderungen zu senken und optimale tierische Leistungen zu behalten. Ausserdem erhöht Phytase die Verdaulichkeit von Rohprotein, Aminosäuren, Calcium und Spurenelementen.

Die Wirkung von **Phytavit** wird bei Schweinefutter mit zu hohem Ca-Gehalt reduziert.

Tierarten: Geflügel, Schweine

Dosierung im Futter (kg/t):

Geflügel	Alleinfutter	0,5 bis 1 kg/t
	Bei P-Gehalt unter 4.8 g/kg	1,5 kg/t
Schweine	Alleinfutter	1 kg/t
	Bei P-Gehalt unter 4.2 g/kg	1,5 kg/t

Phytavit ist sehr temperaturstabil; bis 95° C kein Aktivitätsverlust

Porcovit Pulver

Die Huminsäure in der Nutztierfütterung

Art. Nr.: 15345 (05/16)

Huminsäuren sind schwarz-braun bis braun gefärbte natürliche Stoffe in Böden. Sie entstehen im Zuge der sogenannten Humifizierung aus verrottendem organischem Material. In einem ersten aufwendigen Reinigungsschritt entsteht das Produkt "Porcovit Puver".

Eigenschaften der natürlichen Huminsäuren:

- Abdeckende und adstringierende (ähnlich den Gerbstoffen) Wirkung auf die Schleimhaut des Magen-Darmtraktes (adstringierend = Oberfläche verdichtend).
- Abbindung von Toxinen und schädlichen Stoffwechselprodukten
- Verstärkung der unspezifischen Abwehr
- Wirkt entzündungshemmend auf die Darmschleimhaut
- Viruzide, bakteriostatische und leistungsfördernde Wirkung

Anwendungsbereich

Huminsäuren entfalten ihre Wirksamkeit vor allem bei Magen-Darm-Störungen. Der Effekt trifft nach ca. 70 Stunden ein.

Tierarten: Geflügel, Schweine

Dosierung pro Tier und Tag (g):

Zuchtschweine	50 g
Mastschweine	10 bis 30 g

Dosierung im Futter (kg/t):

Legehennen	Bei Durchfall	12 bis 15 kg/t
	Stabilisierung der Verdauung oder während Perioden mit erhöhter Infektionsgefahr	5 bis 10 kg/t
Pouletmast	Leistungssteigerung oder nach einer Krankheit	3 kg/t
	Bessere Futtermittelverwertung	3 kg/t
Zucht- & Ferkel	Bei Verdauungsprobleme	12 bis 15 kg/t
	In Absetz- oder Diätfutter	5 bis 10 kg/t
Mastschweine	Zur Verbesserung der Leistungen	3 kg/t
	Bei Verdauungsprobleme	10 bis 12 kg/t

Bei Verdauungsprobleme während 5 bis 7 Tagen einsetzen

Stressaid

zur Stressbewältigung

Art. Nr.: 54153 / 54154 (10/12)

Der Körper verfügt über keine Speichermöglichkeit von Elektrolyten und Wasser. Unter Stressbedingungen oder bei bestimmten Krankheiten verliert der Körper grosse Mengen an Wasser und Elektrolyten, was zum Tod der Tiere führen kann. Diese Verluste müssen rasch ersetzt werden.

Stressaid ist eine Elektrolyten- und Vitaminkombination, welche die natürliche Widerstandsfähigkeit der Tiere fördert. Die Elektrolytenbestandteile von **Stressaid** sind reine wasserlösliche Salze. Diese regulieren den lebenswichtigen Wasserhaushalt und ermöglichen einen geregelten Stoffwechsel.

Beobachtungen haben gezeigt, dass eine periodische Verabreichung von **Stressaid** übers Trinkwasser während 3 Tagen alle 6 - 8 Wochen die Eischalenqualität, die Befiederung und das Wohlbefinden des Geflügels verbessert.

Stressaid:

- Schützt gegen Stress (Transport, Einstellung, Impfung, extreme Hitze und Kälte, usw.) und Wasserverlusten verschiedener Ursachen.
- Verbessert die Eischalenqualität.
- Verbessert den Heilungsprozess bei Grippe (Schweine)

Enthält: Vitamine, Elektrolyten

Tierarten: Geflügel, Schweine

Dosierung pro Tier und Tag (g):

Schweine		10 g/100 kg LG
Geflügel	Über das Trinkwasser (Nippel kontrollieren)	150 g in 200 Liter

Dosierung im Futter (kg/t):

Geflügel	Während 4 bis 6 Wochen	1,5 kg/t
----------	------------------------	----------

Verpackung:

Dosen à 1 kg (Art. 54154)

Mehr als 1 kg (Art. 54153)

Eine eventuelle Überdosierung wird durch die normale Nierenfunktion ausgeglichen.

Viminal Spezial

Vitamin-Vollkonzentrat

Art. Nr.: 54155 / 54156 (10/12)

Viminal Spezial ist ein pulverförmiges Vitamin-Vollkonzentrat für Geflügel. **Viminal Spezial** wird eingesetzt, um die Tiere optimal mit Vitaminen zu versorgen. Der Einsatz umfasst vor allem das Jungtierstadium und Perioden mit erhöhter Stressbelastung.

Tierarten: Geflügel

Dosierung im Wasser (g/Liter):

Kücken

1 g

Behandlungsdauer: 3 bis 5 Tage

Verpackung:

1 kg Dose (Art. 54156)

Mehr als 1 kg (Art. 54155)

Bemerkungen:

während und nach erfolgter Anwendung sind die Tränkenippel auf ihre Funktion zu prüfen

Vitamin ADEC-Oral

Vitaminschoss für Nutztiere

Art. Nr.: 67302 (08/15)

Vitamin ADEC-Oral ist ein flüssiges Vitaminkonzentrat, welches in regelmässigen Abständen verabreicht wird. **Vitamin ADEC-Oral** wird zur Prophylaxe von Vitaminmangel in Stresssituationen (z.B. Umstallung, Futterwechsel). Wir empfehlen **Vitamin ADEC-Oral** nach Impfungen von Nutztieren zu verabreichen.

Bei speziellem Vit. K₃-Mangel oder erhöhtem Vit. K₃-Bedarf muss zusätzlich **Vitamin K 5%** eingesetzt werden.

Enthält: Wasser, Vitaminvormischung

Tierarten: Geflügel, Kaninchen, Schweine

Dosierung im Wasser (ml/1000 Liter):

Geflügel	400 ml
Kaninchen	1000 ml

Dosierung für 100 Tier (ml):

Ferkel	100 ml
Mastschweine	200 ml
Zuchtsauen	200 ml

Verpackung: Flasche à 1 Liter

Bemerkungen:

während und nach erfolgter Anwendung sind die Tränkenippel auf ihre Funktion zu prüfen.

1 Kaffeelöffel entspricht 5 ml. 100 ml pro Tag reichen für 1000 Legehennen, 2000 Junghennen oder 4000 Küken.

Vitamin C-100% WL (biokonform)

Zur Förderung der unspezifischen Abwehrkräfte

Art. Nr.: 15026 (02/16)

Vitamin C ist ein wasserlösliches Vitamin. Vitamin C wird eingesetzt zur Erhöhung der Abwehrbereitschaft in allgemeinen Stresssituationen sowie zur Verbesserung der Eischalenstabilität bei hohen Umgebungstemperaturen (über 28°C im Stall).

Vitamin C-100% ist wasserlöslich.

Enthält: 100% Ascorbinsäure (Vitamin C)

Tierarten: Geflügel

Dosierung im Wasser (kg/1000 Liter):

Geflügel 0,2 bis 0,8 kg

Dosierung im Futter (kg/t):

Geflügel 0,4 bis 1,5 kg/t

Bemerkungen:

Löslichkeit: ca. 150 g Vitamin C-100 pro Liter Wasser.

1000 Legehennen verbrauchen ca. 250 Liter Wasser pro Tag. 0,5 kg Vitamin C-100 reicht für 4 Tage.

Gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau in der Schweiz zugelassen

Vitamin K 5%

Zur Förderung der Blutgerinnung

Art. Nr.: 15112 (10/12)

Vitamin K₃ ist ein wasserlösliches Vitamin. Vitamin K₃ ist für die Blutgerinnung wichtig. **Vitamin K 5 %** wird in speziellen Fällen wie zum Beispiel nach Schnabelstutzen, bei erhöhter Blutungsgefahr oder nach Kokzidiose eingesetzt.

Vitamin K 5% ist wasserlöslich.

Enthält: 50'000 mg/kg Vitamin K₃ (Menadion-Natrium-Bisulfit)

Tierarten: Geflügel

Dosierung im Wasser (g/Liter):

Geflügel

2 bis 4 g

Behandlungsdauer: 2 bis 5 Tage

Verpackung: 400 g Dose

Vitapick 1

Wasserlöslicher Ergänzungszusatz für Geflügel

Art. Nr.: 54160 (10/12)

Vitapick 1 wird eingesetzt bei fütterungs- und haltungsbedingtem Federpicken und Kannibalismus bei Jung- und Legehennen.

Enthält: Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente

Tierarten: Geflügel

Dosierung pro Tier und Tag (g):

Geflügel Gut unter das Futter mischen 2 g

Dosierung im Trinkwasser (g/Liter Wasser):

Geflügel 10 g

Anwendung: Mit Vorteil wird eine Vormischung hergestellt:
 40 g Vitapick 1 in 1 Liter heisses Wasser (50 - 60°C) geben und gut umrühren. Diese Vormischung mit 3 Liter Wasser verdünnen.

Behandlungsdauer: 3 bis 5 Tage

Dosierung im Futter (kg/t):

Geflügel 15 kg/t

Bemerkungen:

während und nach erfolgter Anwendung sind die Tränkenippel auf ihre Funktion zu prüfen

E-Mail Adressen

Für Ihre Bestellungen und Firmenkorespondenz: info@vital-ag.ch

Persönliche E-Mail Adressen		
Marc Bonorand	Geschäftsführer	marc.bonorand@vital-ag.ch
Reto Bonorand	Präsident Verwaltungsrat	reto.bonorand@vital-ag.ch
Blaise Perrey Dr. Ing. Agr. ETH	Bereichsleiter Tierernährung	blaise.perrey@vital-ag.ch
Alice Bracher	Einkauf / Admin. & Produktion	alice.bracher@vital-ag.ch
Meinrad Stücheli	Buchhaltung	meinrad.stuecheli@vital-ag.ch
Manuela Bachmann	Auftragsbearbeitung	manuela.bachmann@vital-ag.ch
Christian Jaun Ing. Agr. HTL	Produktentwicklung / Technik	christian.jaun@vital-ag.ch
Iwan Nussbaumer Dr. med. vet. FVH	Bereich Tiergesundheit	iwan.nussbaumer@vital-ag.ch
Graziana Kamber Dr. med. vet.		graziana.kamber@vital-ag.ch
Markus Pitschen Ing. Agr. ETH	Beratungsdienst Zentralschweiz	markus.pitschen@vital-ag.ch
Josef Huber Ing. Agr. ETH		josef.huber@vital-ag.ch
Benno Zimmerli Agro-Techniker		benno.zimmerli@vital-ag.ch
Niklaus Scheiwiller Ing. Agr. ETH	Beratungsdienst Ostschweiz	niklaus.scheiwiller@vital-ag.ch
Markus Bösch Ing. Agr. FH		markus.boesch@vital-ag.ch
Christian Peyer Ing. Agr. FH		christian.peyer@vital-ag.ch
Alain Chambaz Dr. Ing. Agr. ETH	Beratungsdienst Westschweiz	alain.chambaz@vital-ag.ch
Samuel Panchaud Ing. Agr. FH		samuel.panchaud@vital-ag.ch
François Menoud		menoud.francois@bluewin.ch

Vital-Beratungsdienst

Büro Westschweiz Tel. 021 983 11 88
Fax 021 983 11 89

- Alain Chambaz 079 287 54 89
- François Menoud 079 756 18 72
- Samuel Panchaud 079 620 64 58

Büro Ostschweiz Tel. 052 376 26 72
Fax 052 376 17 10

- Niklaus Scheiwiler 079 832 32 47
- Markus Bösch 076 432 80 08
- Christian Peyer 079 717 94 72

Vital AG, Oberentfelden Tel. 062 737 50 40
Fax 062 737 50 30

- Dr. Blaise Perrey 062 737 50 80
079 672 15 34
- Dr. med. vet. Iwan Nussbaumer 062 737 50 34
076 497 06 85
- Dr. med. vet. Graziana Kamber 062 737 50 32
079 682 00 82
- Markus Pitschen 062 737 50 39
079 374 50 07
- Christian Jaun 062 737 50 36
079 645 81 55
- Benno Zimmerli 062 737 50 33
079 544 84 58
- Josef Huber 062 737 50 44
079 343 03 71

Vital-Lieferservice

Westschweiz	Montag
Bern u. Umgebung	Dienstag
Ostschweiz	Mittwoch
Zentralschweiz	Donnerstag