

drink 4G Trinkwasserzusätze

Eilers Spezialitäten



*Mit Qualität
in die Zukunft!*

... seit 1866

Inhaltsverzeichnis

drink 4G Trinkwasserzusätze

| | | |
|---|-------|----|
| • herbalig 100 | Seite | 4 |
| • herbalig coc | Seite | 5 |
| • Effizient Acid | Seite | 6 |
| • Effizient Acid prävent..... | Seite | 7 |
| • Effizient Balsam..... | Seite | 8 |
| • Effizient breeze liquid Poultry | Seite | 9 |
| • Effizient MSB | Seite | 10 |
| • Effizient Mineral..... | Seite | 11 |
| • Effizient Sedativa..... | Seite | 12 |
| • Effizient Sina..... | Seite | 13 |
| • Effizient Tussire | Seite | 14 |
| • Effizient Calciumchloridlösung..... | Seite | 15 |
| • Effizient AD ₃ E..... | Seite | 16 |
| • Fahrplan Hähnchen-Grundgerüst..... | Seite | 17 |

Geflügel

| | | |
|--|-------|----|
| • Vilo Comfort Einstreu..... | Seite | 18 |
| • Dinkelstreu4Broiler/Dinkelpellet4Broiler | Seite | 19 |
| • Effizient MSB Stallhygiene | Seite | 20 |
| • Effizient Kräuter Stallhygiene | Seite | 21 |
| • Legemehl XP | Seite | 22 |
| • Legehennenprogramm | Seite | 23 |

Alpaka

| | | |
|----------------------|-------|----|
| • Alpaka pacos | Seite | 24 |
|----------------------|-------|----|

Hund

| | | |
|--------------------|-------|----|
| • Pluto Basic..... | Seite | 25 |
|--------------------|-------|----|

- Pluto Aktiv..... Seite 26
- Pluto Sensitive..... Seite 27

Pferd

- Pferdemüsli Vital-Plus Seite 28
- Horse Power Seite 29
- Horse Snack..... Seite 30

Rindvieh

- Kälberstrohmüsli Junior..... Seite 31
- Effizient MMP 35 Seite 32
- Effizient Cow-PowerHerb..... Seite 33
- Herba Bolus Seite 34

Schwein

- ETS Mischfutterwerk - Was machen wir? Seite 35
- ETS Sauenfutterkonzepte..... Seite 36
- ETS Ferkelfutterkonzepte Seite 37
- ETS Ferkelfutter-Sicherheitskonzept Seite 38
- Piglet Saver..... Seite 39
- ETS Konzept-Sauenbeifütterung Seite 40
- ETS Sauenbeifütterungskonzept..... Seite 41
- ETS Fertilis Babystart..... Seite 42
- Effizient fresh..... Seite 43
- Effizient Propf Seite 44
- Effizient Asco..... Seite 45
- Effizient LaurinAcid Dry..... Seite 46
- Effizient Salmo Dry..... Seite 47
- Unternehmensprofil Eilers Futtermittel..... Seite 48

herbaliq 100

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel aus unterschiedlichen ätherischen Ölen. Kann appetitanregend wirken und einen positiven Effekt auf die Futterraufnahme und somit auf die Futtermittelverwertung ausüben.

Hauptbestandteile:

9 verschiedene ätherische Öle, Pfefferminz, Eukalyptus, Zimt

Tierarten:

Geflügel, Kaninchen

Dosierung:

0,3 bis 0,5 l/1.000 l Tränkewasser

Verpackungseinheit:

- 25 l Kanister mit Auslaufhahn



herbaliq coc

Flüssiges Ergänzungsfuttermittel das zur Appetitanregung und dadurch erhöhter Futteraufnahme bzw. zur Vermeidung einer Depression der Futteraufnahme eingesetzt werden sollte.

Hauptbestandteile:

17 verschiedene ätherische Öle, Zimt, Oregano

Tierarten:

Geflügel, Schwein, Rindvieh, Pferde

Dosierung:

Geflügel: 0,2 bis 0,5 l/1.000 l Tränkwasser

Mastschweine: 0,5 bis 1,0 l/1.000 l TW

Ferkel/Kälber: 0,25 bis 1,0 l/1.000 l TW

Rinder/Pferde: 0,5 bis 1,0 l/1.000 l TW



Verpackungseinheit:

- 25 l Kanister

Effizient Acid

Effizient Acid ist eine hocheffektive flüssige Säurekombination mit starker ph-Wert-Aktivität und Spurenelementen (Kupfer + Zink).

Hauptbestandteile:

Ameisensäure, Propionsäure, Milchsäure, Zitronensäure, Sorbinsäure

Tierarten:

Geflügel, Schwein

Dosierung:

0,3 bis 0,5 l/1.000 l Tränkewasser

3,0 bis 5,0 l/1.000 kg Futter 88% TS

1,0 bis 1,5 l/1.000 kg Futter 26% TS

Verpackungseinheit:

- 220 kg Fass
- 1.000 kg Container



Effizient Acid prävent

Die hochwertige abgepufferte Säurekombination kann eine pH-Wert-Absenkung bewirken sowie einen positiven Einfluss auf die Eiweißverdauung ausüben. Trotz der Abpufferung wird die Wirksamkeit nicht beeinträchtigt. Die sicheren und materialschonenden Säuren können zudem eine antibakterielle und konservierende Wirkung haben.

Hauptbestandteile:

Milchsäure, Ameisensäure, Ammoniumformiat, Propionsäure, Ammoniumpropionat, Essigsäure, Zitronensäure

Tierarten:

Geflügel, Schwein

Dosierung:

0,5 bis 0,7 l/1.000 l Tränkewasser



Verpackungseinheit:

- 210 kg Fass
- 1.000 kg Container

Effizient Balsam

Eine antibakterielle Mischung aus verschiedenen Kräuterauszügen, wie z.B. Balsampappel, Birke, Bärlauch, Petersilie und Schwarzkümmel. Kann Schmerzen lindern und zugleich magen- und atemwegsstärkend wirken.

Hauptbestandteile:

85 % Kräuterauszüge, 15 % Natriumchlorid

Tierarten:

Geflügel

Dosierung:

0,3 bis 0,5 l/1.000 l Tränkewasser

Verpackungseinheit:

- 10 kg Kanister
- 20 kg Kanister



Effizient breeze liquid Poultry

Keine reine Ansäuerung, sondern mehr! Die Wirkung beruht auf der verstärkten Erhöhung der Permeabilität der Zellwände durch Wechselwirkungen mit deren Oberfläche.

Hauptbestandteile:

Ascorbinsäure, Probionsäure, Zitronensäure, Glycerin, Salze

Tierarten:

Geflügel, Schwein, Rindvieh



Dosierung:

Geflügel: 0,1-0,3 l/1.000 l Tränkwasser

Schweine: 0,5-1,0 l/1.000 l TW

Rindvieh: 0,5-1,5 l/1.000 l TW

Ferkel/Kälber: 0,25-1,0 l/1.000 l TW

Verpackungseinheit:

- 5 kg Kanister
- 20 kg Kanister

Effizient MSB

Durch seine speziell adaptierten probiotischen Milchsäurebakterien-Kulturen bietet Effizient MSB durch die Produktion von Milchsäure eine natürliche pH-Wert-Verschiebung und damit ein negatives Milieu für Krankheitserreger wie Clostridien, E.Coli, Salmonella und andere säureintolerante Keime.

Hauptbestandteile:

100 % probiotische Milchsäurebakterien-Kulturen

Tierarten:

Geflügel, Schwein

Dosierung:

0,3-0,4 l/1.000 l Tränkewasser
nach Beraterempfehlung

Verpackungseinheit:

- 10 kg Kanister
- 20 kg Kanister



Effizient Mineral

Eine trinkbare Lösung mit Phosphor und Spurenelementen für alle Tierarten. Kann bei Geburten und Absetzen sowie beim Wachstum und intensiven Produktionsperioden unterstützend wirken.

Hauptbestandteile:

Spurenelemente, Phosphor

Tierarten:

Geflügel, Kaninchen, Rindvieh, Schaf, Ziege, Schwein



Dosierung:

Aufgrund der hochwertigen Zusammensetzung ist Effizient Mineral sehr ergiebig. Genaue Fütterungsangaben siehe Datenblatt.

Verpackungseinheit:

- 5 l Kanister

Effizient Sedativa

Kann rund um das Ausstallen der Tiere beruhigend wirken und kann die Verdauung nach dem Vorgriff optimieren

Hauptbestandteile:

Baldrian, Hopfen, Johanniskraut, Lavendel

Tierarten:

Geflügel

Dosierung:

Geflügel: lt. Produktbeschreibung und anliegendem Dosierplan - z. B. für 40.000 Hähnchen (1,5 kg) 3,4 l über 6 Stunden vor dem Vorausstallen.

Verpackungseinheit:

- 10 kg Kanister
- 20 kg Kanister



Effizient Sina

Besteht aus zwei Komponenten. Eine aufgeschlossene Senfsaat (Komponente SINA) und speziell adaptierte probiotische Milchsäurebakterien (Komponente MSB). Diese können das Wachstum von Krankheitserregern hemmen.

Hauptbestandteile:

Wasser, Senfsaat, Natriumchlorid

Tierarten:

Geflügel, Schwein



Dosierung:

0,3 bis 0,5 l/1.000 l Tränkewasser bzw. lt. Produktbeschreibung und anliegendem Dosierplan.

Verpackungseinheit:

- 10 kg Kanister
- 20 kg Kanister

Effizient Tussire

Ein einzigartig definierter Kräuterauszug gerade für das Bronchialsystem. Kann appetitanregend und beruhigend wirken.

Hauptbestandteile:

Anis, Salbei, Thymian, Oregano

Tierarten:

Geflügel

Dosierung:

0,25 bis 0,3 l/1.000 l Tränkewasser bzw. lt. Produktbeschreibung und anliegendem Dosierplan.

Verpackungseinheit:

- 10 kg Kanister



Effizient Calciumchloridlösung

Hauptbestandteile:
Calciumchlorid

Tierarten:
Geflügel

15

Dosierung:
0,5-1,0 l/1.000 l Tränkewasser



Verpackungseinheit:
• 5 l Kanister

Effizient AD₃E

Ein flüssiges Diät- und Ergänzungsfuttermittel. Kann bei Östrus und Reproduktion unterstützend wirken.

Hauptbestandteile:

Vitamin A und D

Tierarten:

Geflügel, Schwein

Dosierung:

100 – 140 ml/1.000 l Tränkewasser
Genauere Fütterungsangaben siehe
Datenblatt.

Verpackungseinheit:

- 5 l Kanister



Vilo Comfort Einstreu

Durch die besonderen Eigenschaften der Holzfasern kann das 4 bis 5-fache an Flüssigkeit aufgenommen werden. Eine schnelle Flüssigkeitsaufnahme und das rasche Trocknen bewirken eine sichtbar bessere Fußballengesundheit.

Hauptbestandteile:

Patentierter Holzfasern (HPC-fibrilliert) aus Lignocellulose

Tierarten:

Geflügel



Anwendung:

0,4 kg/m² (einfache Ausbringung mit Schleuderstreuer möglich).

Verpackungseinheit:

- Bigbag 500 kg
- Sackware 18 kg (24 Sack/Pal.)



Dinkelstreu4Broiler / Dinkelpellet4Broiler

Eine speziell für die Hähnchenmast entwickelte Einstreu, deren Feuchtigkeitsaufnahme mit Strohgranulat gleichzusetzen ist. Aufgrund der einzigartigen Struktur können hervorragende Ergebnisse bei der Fußballengesundheit erzielt werden.

Hauptbestandteile:

Dieses Einstreu wird nur aus der Hülle des Dinkelkorns gewonnen.

Tierarten:

Geflügel



Anwendung:

Hähnchenmast 0,4 bis 0,45 kg/m²

Legehennen 0,6 bis 1,0 kg/m²



Verpackungseinheit:

- Bigbag 750 kg
- Sackware 15 kg (39 Sack/Pal.)

Effizient MSB Stallhygiene

Durch seine speziell adaptierten Mischkulturen aus probiotisch-aktiven Milchsäurebakterien, gibt es durch die Produktion von Milchsäure eine natürliche pH-Wert-Verschiebung und damit ein negatives Lebensumfeld für Krankheitserreger wie Clostridien, E.Coli, Salmonella, Staphylo- und Streptococcus und andere säureintolerante Keime. Zudem wird ein positiver Gegenkeimdruck erzeugt.

Hauptbestandteile:

100 % Milchsäurebakterien-Kulturen

Tierarten:

Geflügel, Schwein

Dosierung:

Für einen Stall mit 900 m² werden 0,5 - 1,0 Liter des Produktes zum Versprühen oder Vernebeln eingesetzt. Die Anwendung erfolgt vor dem Einstreuen, nach dem Einstellen, mehrmals wöchentlich. Im Wechsel mit Effizient-Kräuter-Stallhygiene einsetzen. Fragen Sie Ihren Berater.

Verpackungseinheit:

- 10 kg Kanister



Effizient Kräuter Stallhygiene

Dieses Produkt ist aus natürlichen biologischen Rohstoffen hergestellt und frei von Konservierungs-, Aroma- und Farbstoffen. Effizient-Stallhygiene ist einfach in der Anwendung aber stark in seiner Wirkung. Durch die Haltung von Tieren können sich im Stall verschiedenste bakterielle Krankheitserreger und andere Parasiten vermehren. Ohne Gegenmaßnahmen nimmt die Krankheitsrate der Tiere im Stall ständig zu.

Hauptbestandteile:

100 % Kräuterauszug

Tierarten:

Geflügel, Schwein

21



Dosierung:

Für einen Stall mit 900 m² werden 0,5 - 1,0 Liter des Produktes zum Versprühen oder Vernebeln eingesetzt. Die Anwendung erfolgt vor dem Einstreuen, nach dem Einstellen, mehrmals wöchentlich. Im Wechsel mit Effizient-MSB-Stallhygiene einsetzen. Fragen Sie Ihren Berater.

Verpackungseinheit:

- 10 kg Kanister

Legemehl XP

Hochwertiges Alleinfutter für Legehennen. Die ausgewogenen Komponenten sorgen für gesunde und vitale Tiere und eine optimale Legeleistung.

Hauptbestandteile:

Getreide, Grünmehl

Tierarten:

Geflügel

Fütterungsempfehlung:

Legemehl XP sollte den ganzen Tag frei im Futtertrog zur Verfügung stehen. Es werden ca. 80 g pro Tier und Tag gefüttert und ca. 40 g am Tag Körnerfutter extra (je nach Rasse und Gewicht).

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack



Legehennenprogramm

| Aufzuchtprogramm | | | | | | | | | | | Einsatzempfehlung | | | | | | |
|---|-------------|--------|--------------------|----------------|---------------|-----------|--------------|--------|-------|--------|-------------------|-------------------|------------------|-------------|----------|---------|---------------------------------------|
| | MI ME incl. | Enzyme | MI ME Schätzformel | Rohprotein [%] | Methionin [%] | Lysin [%] | Rohfaser [%] | Ca [%] | P [%] | Na [%] | Vitamin A [I.E.] | Vitamin D3 [I.E.] | Vitamin E [I.E.] | Urnäure [%] | Xylanase | Phytase | |
| Legehennen- Premiumprogramm (ohne Rapsprodukte) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ETS Elite Kükenstart KS GMO ² | 11,80 | | 11,60 | 19,50 | 0,48 | 1,20 | 4,00 | 1,05 | 0,75 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | - | x | x | 1.-3. Lebenswoche (LW) |
| ETS Elite Kükenfutter KF GMO ² | 11,60 | | 11,40 | 18,00 | 0,40 | 1,00 | 5,00 | 1,00 | 0,70 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | - | x | x | 4.-8.LW |
| ETS Elite Jungennen 1 GMO ² | 11,50 | | 11,30 | 16,50 | 0,38 | 0,87 | 5,40 | 0,95 | 0,65 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | - | x | x | 9.-12.LW |
| ETS Elite Jungennen 2 GMO ² | 11,40 | | 11,20 | 14,50 | 0,34 | 0,78 | 5,40 | 0,90 | 0,60 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | - | x | x | 13.-17.LW |
| Legehennenprogramm - Rohfaserreich (bei 10 % höherer Futteraufnahme von min. 125 g/Henne/Tag) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ETS Elite Vorlegefutter | 11,40 | | 11,20 | 16,50 | 0,36 | 0,83 | 5,00 | 2,00 | 0,65 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 1,6 | x | x | ab 17.LW bis 5 % LL. |
| ETS Elite Legestart | 11,80 | | 11,60 | 17,50 | 0,44 | 0,88 | 4,00 | 3,70 | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 2,7 | x | x | 1. Phase: bis 8. Legewoche (LeWo) |
| ETS Elite LHF 1 | 11,60 | | 11,40 | 17,00 | 0,40 | 0,80 | 4,10 | 3,70 | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 2,4 | x | x | 1. Phase > 90 % LL |
| ETS Elite LHF 2 | 11,40 | | 11,20 | 16,50 | 0,38 | 0,76 | 4,40 | 3,70* | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 2,2 | x | x | 2. Phase ab 45. LeWo bei LL < 90 % |
| ETS Elite LHF 3 | 11,20 | | 11,00 | 16,00 | 0,36 | 0,72 | 4,70 | 3,80** | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 2,0 | x | x | 3. Phase letzte 4 Wochen |
| Legehennenprogramm - Rohfaserarm (bei 10 % höherer Futteraufnahme von min. 125 g/Henne/Tag) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ETS Elite Vorlege Faser LZ *** | 11,50 | | 11,30 | 16,00 | 0,36 | 0,72 | 5,20 | 2,00 | 0,65 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 2,1 | x | x | ab 17.LW bis 5 % LL. |
| ETS Elite LHF Faser Legestart | 11,60 | | 11,40 | 16,50 | 0,38 | 0,76 | 5,20 | 3,50 | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 2,4 | x | x | bei Legebeginn bis Leistungsspitze |
| ETS Elite LHF Faser LZ 1*** | 11,50 | | 11,30 | 16,00 | 0,36 | 0,72 | 5,20 | 3,50 | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 2,1 | x | x | 1. Phase > 90 % LL |
| ETS Elite LHF Faser LZ 2*** | 11,30 | | 11,10 | 15,50 | 0,34 | 0,68 | 5,50 | 3,50* | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 1,9 | x | x | 2. Phase ab 45. LeWo bei LL < 90 % |
| ETS Elite LHF Faser LZ 3*** | 11,10 | | 10,90 | 15,00 | 0,32 | 0,64 | 5,50 | 3,60** | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 1,7 | x | x | 3. Phase letzte 4 Wochen |
| Legehennen-Economicprogramm mit Rapsprodukten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ETS Classic LHF 1 | 11,60 | | 11,40 | 17,00 | 0,40 | 0,80 | 4,50 | 3,70 | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 2,1 | x | x | 1. Phase > 90 % LL ; |
| ETS Classic LHF 2 | 11,40 | | 11,20 | 16,50 | 0,38 | 0,76 | 4,80 | 3,70* | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 1,9 | x | x | 2. Phase ab 45. LeWo bei LL < 90 % |
| ETS Classic LHF 3 | 11,20 | | 11,00 | 16,00 | 0,36 | 0,72 | 4,90 | 3,80** | 0,50 | 0,18 | 10,000 | 3,000 | 30 | 1,7 | x | x | 3. Phase letzte 4 Wochen |
| Spezialfuttermittel | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ETS Classic Mauserfutter | 10,20 | | 10,0 | 10,50 | 0,18 | 0,36 | 4,30 | 3,00 | 0,50 | 0,10 | 10,000 | 3,000 | 30 | - | x | x | zu Mauserbeginn 5 Tage je 100g je TuT |

Alle Futtersorten sind als GMO und NON GMO lieferbar. Die Herstellung von NON GMO Futtermitteln ist nach VLOG-Standard zertifiziert. KAT Zertifizierung

* mit 200 g/To Calciumbutyrat ; ** mit 300 g/To Calciumbutyrat

Verhältnis Na:Cl max 1:1,2 *** mit 1 % Lignincellulose

Energiebewertung: 1250 U Xylanase und Phytase (600 FTU Quantum Blue) ist mit 0,2 MJ ME bewertet * Kükenstarter 0,7%; Kükenerfütter 1,0 % Jungennenfütter mit 1,0 % Lignincellulose

Alpaka pacos

Mineral- und Kraftfuttermischung für Alpakas. Der hohe Anteil an Mineralstoffen und Vitaminen gleicht europäische Standortnachteile aus. Wertvolle Fett- und Ölsäuren stabilisieren die Gesundheit und sichern den Energiehaushalt.

Hauptbestandteile:

Effizient Balance, Omega-3-Fettsäuren, Linolsäuren, Rapsöl, Luzernemehl, Vitamin D

Tierarten:

Alpaka

Fütterungsempfehlung:

Auf Grund seiner hochwertigen Zusammensetzung und der guten Resorbierbarkeit ist Alpaka pacos sehr ergiebig in der Fütterung. Genaue Fütterungsangaben siehe Datenblatt.

Verpackungseinheit:

- 15 kg Sack



Pluto Basic

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Hunde mit normaler Aktivität. Der moderate Eiweiß- und Fettgehalt ist speziell auf den Nährstoffbedarf von Hunden mit einem normalen Aktivitätsniveau abgestimmt.

Hauptbestandteile:

Getreide, pflanzliche Nebenerzeugnisse, Fleisch, Öle

Tierarten:

Hund



Fütterungsempfehlung:

„Kroketten“ werden trocken in den Futternapf gegeben. Dazu sollte immer ausreichend frisches Wasser zur Verfügung stehen. Genaue Mengeneempfehlung siehe Datenblatt.

Verpackungseinheit:

- 20 kg Sack

Pluto Aktiv

Alleinfuttermittel für ausgewachsene, aktive Hunde. Die hohe Nährstoffkonzentration und das optimierte Eiweiß- und Energieverhältnis bringen Sport- und Zuchthunde in Topkondition.

Hauptbestandteile:

Getreide, pflanzliche Nebenerzeugnisse, Fleisch, Öle

Tierarten:

Hund

Fütterungsempfehlung:

„Kroketten“ werden trocken in den Futternapf gegeben. Dazu sollte immer ausreichend frisches Wasser zur Verfügung stehen. Genaue Mengeneempfehlung siehe Datenblatt.

Verpackungseinheit:

- 20 kg Sack



Pluto Sensitive

Alleinfuttermittel für ausgewachsene, sensitive Hunde. Die leicht verdaulichen Rohstoffe sind für Hunde mit empfindlicher Verdauung und Fütterungsallergien bestens geeignet.

Hauptbestandteile:

Getreide, Reis, Fleisch, Öle

Tierarten:

Hund



Fütterungsempfehlung:

„Kroketten“ werden trocken in den Futternapf gegeben. Dazu sollte immer ausreichend frisches Wasser zur Verfügung stehen. Genaue Mengeneempfehlung siehe Datenblatt.

Verpackungseinheit:

- 20 kg Sack

Pferdemüsli Vital-Plus

Haferfreies Ergänzungsfuttermittel für Sportpferde. Die hohe Energiedichte und viele hochwertige Inhaltsstoffe sichern Schnelligkeit und Ausdauer und verhelfen zu einer Top-Kondition.

Hauptbestandteile:

Gerstenflocken, Maisflocken, Effizient Balance

Tierarten:

Pferd

Fütterungshinweis:

Täglich an Sport- und Freizeitpferde je nach Größe und Leistung mit 2 kg bis 4 kg oder 200 g bis 500 g pro 100 kg Körpergewicht verfüttern.

Aus Ballast- und Beschäftigungsgründen gutes Raufutter zur beliebigen Aufnahme anbieten.

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack



Horse Power

Hochwertiges Ergänzungsfuttermittel für normal beanspruchte Sport- und Freizeitpferde. Komplett vitaminisiert und mineralisiert. Eignet sich ideal als Alleinfutter oder als Ergänzung zu Hafer.

Hauptbestandteile:

Getreide, Maisflocken, Gersteflocken, Zuckerschnitzel

Tierarten:

Pferd



Fütterungshinweis:

Täglich an Sport- und Freizeitpferde je nach Größe und Leistung mit 2 kg bis 4 kg oder 200 g bis 500 g pro 100 kg Körpergewicht verfüttern.

Aus Ballast- und Beschäftigungsgründen gutes Raufutter zur beliebigen Aufnahme anbieten.

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack

Horse Snack

Belohnungs-Ergänzungsfuttermittel für Pferde. Besteht ausschließlich aus Bestandteilen des Apfels. Der natürliche Geschmack und die optimale Größe sind ideal für den kleinen Snack zwischendurch.

Hauptbestandteile:

Apfeltrester entpektinisiert, Apfelmelasse

Tierarten:

Pferd

Fütterungshinweis:

Leckerlis für zwischendurch.

Verpackungseinheit:

- 750 g Beutel
- 4 kg Eimer



Kälberstrohmüsli Junior

Ergänzungsfuttermittel für Aufzuchtkälber mit einem hohen Anteil an Gerstenstroh zur Unterstützung der Pansenbildung

Hauptbestandteile:

Gerstenstroh, Sojaextraktionsschrot, Mais, Gerste, Weizen

Tierarten:

Kälber



Fütterungshinweis:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Vitamin A, D₃ und Spurenelementen nur mit 3 kg je Tier und Tag an Kälber mit Pansenfunktion verfüttert werden.

Verpackungseinheit:

- 500 kg Bigbag

Effizient MMP 35

Effizient MMP 35 ist ein hochwertiger Milchaustauscher für Kälber mit 35 % Magermilchpulver.

Hauptbestandteile:

Magermilchpulver, Molkenpulver

Tierarten:

Rindvieh

Weitere Milchaustauscher auf Anfrage.

Fütterungsempfehlung:

Konzentration: 100 – 125 g/l Wasser

Automatentränke: 100 g/l Wasser

Anrührtemperatur: 45°-50°C

Tränketemperatur: 38°-40°C

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack



Effizient Cow-PowerHerb

Dieses Ergänzungsfuttermittel enthält Pflanzenauszüge von Oregano und Tymian sowie eine spezielle Mischung aus adaptierten Milchsäurebakterien der Gattung Lactococcus spez.. Es kann bei regelmäßiger Zugabe zu einer ausgewogenen Tierernährung und effektiven Verdauung der Kälber beitragen.

Hauptbestandteile:

100 % Kräuter-Mischung mit Milchsäurebakterien-Mischkulturen

Tierarten:

Rindvieh



Fütterungsempfehlung:

Für 10 Kälber werden 100 g der Mischung pro Tag in das trockene Milchaustauschpulver eingemischt. Einsatz ab der 1. Lebenswoche für 20 Tage. Keine Zugabe von Säuren während des Einsatzes dieses Produktes.

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack

Herba Bolus

Dieses Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe ist ein natürlich aufgebautes Produkt auf Knoblauchbasis, welches gegen Mastitis wirken kann.

Hauptbestandteile:

Magnesiumoxid, Yucca Schidigera

Tierarten:

Rindvieh

Dosierung:

Ein Bolus bei (Euter-) Entzündungen oral verabreichen (max. 1 Bolus pro Woche).

Verpackungseinheit:

- 6 x 70 g



ETS Mischfutterwerk GmbH & Co. KG

ETS = Effiziente Tierernährungs Strategien

Ziele:

1. Verbesserung des Immunstatus über die Stabilisierung der Darmgesundheit
2. Niedrige Futterkosten pro kg Zuwachs / Milchleistung / gelegtes Ei

Standort = Gemeinde Ladbergen am Kanal **Produktionskapazität:** Ca. 150.000 Tonnen



Häufig gestellte Fragen!

1. Was bedeutet „ETS“ und wer steht überhaupt dahinter?

Die Unternehmen „Eilers Futtermittel“ und „agritura Raiffeisen eG“ bauen gemeinsam ein neues ETS Mischfutterwerk mit einer Produktionskapazität von ca. 150.000 t. Dort wird neben den bereits vorhandenen Futtersorten auch ein neues ETS-Futterprogramm produziert und vertrieben. Der Name ETS zeichnet das neue Qualitätsfuttermarkenprogramm aus und steht für „Effiziente Tierernährungs-Strategien“.

2. Was sind die Ziele vom ETS Qualitätsfuttermarkenprogramm?

Die ETS Qualitätsfuttermarken zielen darauf ab, durch das Zusammenspiel verschiedener Zusatzstoffe die Darmgesundheit der Tiere zu stabilisieren und den Immunstatus zu verbessern, sodass möglichst wenig Energie für Stoffwechselwege verschwendet wird und die Leistungen steigen können. Außerdem soll es mit den Programmen gelingen, möglichst geringe Futterkosten pro Kilogramm Zuwachs, pro l Milch und pro gelegtes Ei zu erzielen. Denn Wirtschaftlichkeit bedeutet nicht möglichst günstig, sondern möglichst effizient! Bei der Kalkulation von Futterkosten spielen die Futterverwertung, die Tageszunahmen, der Medikamenteneinsatz und der Arbeitsaufwand eine entscheidende Rolle!

3. Wo wird das neue Mischfutterwerk gebaut?

Das neue Werk liegt strategisch äußerst günstig am Dortmund-Ems-Kanal, so dass wir im Bereich Rohwarenmanagement absolut flexibel agieren und Frachtvorteile für alle Partner nutzen können.

4. Wann wird das Mischfutterwerk fertiggestellt?

Geplant ist eine Inbetriebnahme im Sommer 2017

Weitere Informationen und aktuelle Themen finden Sie im Internet: www.ets-mischfutterwerk.de

ETS - Sauenfutterkonzepte

**Auch als
Ergänzungsfuttermittel
erhältlich!**

| Alleinfuttermittel | | | |
|------------------------------|------------------------------------|------------------------|----------------|
| <u>„Jungsauenfutter“</u> | <u>„Protect“</u> | <u>„Performance“</u> | <u>„NuRed“</u> |
| Jungsau I 25-50 | Sau Protect Besamung | Sau Performance NT | Sau NuRed NT |
| Jungsau II 50-120 | Sau Protect NT | Sau Performance Lac | Sau NuRed Lac |
| Jungsau III Eingliederung | Sau Protect Geburtsvorbereitung | | |
| | Sau Protect Lac | | |

Vorteile der nährstoffreduzierten (NuRed) Schweinemast

- Idealproteinkonzept mit den Aminosäuren Threonin, Tryptophan und Valin
- Proteinreduzierung senkt die N-Ausscheidung um ca. 10 %
- Stoffwechselentlastung für die Schweine
- Positiver Effekt für die Tiergesundheit
- 4 Phasenfütterung senkt Futterkosten pro Kilogramm Zuwachs
- Bis zu 20 % geringere P-Ausscheidung
- Bessere Nährstoffausnutzung durch die hohe Dosierung von NSP-Enzymen und Phytase

36

ETS - Mastfutterkonzept

ETS NuRed Maststart (25-40 kg)



ETS NuRed Vormast (40-60 kg)



ETS NuRed Mast (60-90 kg)



ETS NuRed Endmast (90-120 kg)

**Auch als
Ebermast-
programm
erhältlich!**

ETS - Ferkelfutterkonzepte

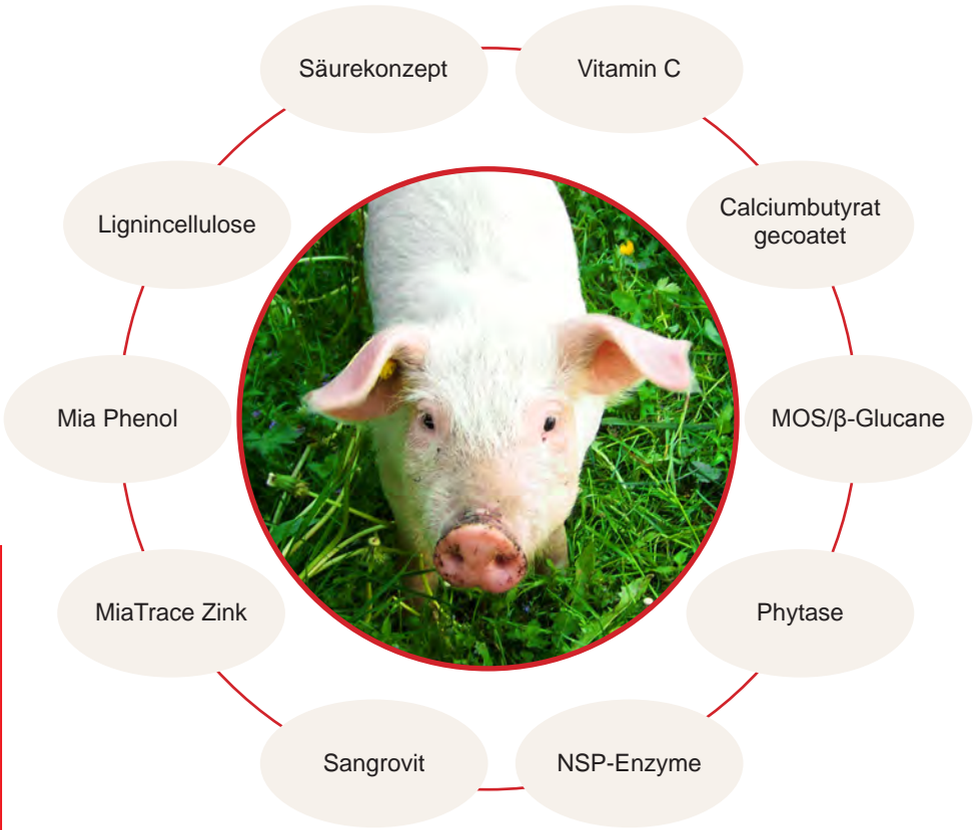
| Plasmafrei | | Plasmahaltig | |
|-------------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|
| ETS Piglet MilkStart | 1. Plasmafrie Milch | ETS Piglet Plasma MilkStart | 1. Plasmahaltige Milch |
| ETS Piglet MilkGo | 2. Plasmafrie Milch | ETS Piglet Plasma MilkGo | 2. Plasmahaltige Milch |
| ETS Piglet PreFeed | Plasmafrier flüssiger Prestarter | ETS Piglet PreFeed | Plasmafrier flüssiger Prestarter |
| ETS Babystart (Pellets/Mehl) | Plasmafrier Prestarter | ETS Babystart Plasma (Pell./Mehl) | Plasmahaltiger Prestarter |

Ferkelfütterung

| Phasenfütterung | Alleinfuttermittel | | |
|--------------------|--|--|--|
| 3 Phasen-Fütterung | „safe“ FAZ I Safe Plus/ FAZ I Safe FAZ II Safe FAZ III Safe | „power“ FAZ I Power FAZ II Power FAZ III Power | „safe“ FAZ I Safe Plus FF/ FAZ I Safe FF FAZ II Safe FF FAZ III Safe FF |
| | FAZ I Safe Plus/ FAZ I Safe FAZ Finish Safe | FAZ I Power FAZ Finish Power | FAZ I Safe Plus FF/ FAZ I Safe FF FAZ Finish Safe FF |
| 2 Phasen-Fütterung | Trockenfütterung | | Flüssigfütterung |

| Phasenfütterung | Ergänzungsfuttermittel | | |
|--------------------|--|--|---|
| 3 Phasen-Fütterung | „safe“ FAZ I Safe EG 40 FAZ II Safe EG 35 FAZ III Safe EG 30 | „power“ FAZ I Power EG 50 FAZ II Power EG 35 FAZ III Power EG 30 | „safe“ FAZ I Safe FF EG 40 FAZ II Safe FF EG 35 FAZ III Safe FF EG 30 |
| | FAZ I Safe EG 40 FAZ Finish Safe EG 33 | FAZ I Power EG 50 FAZ Finish Power EG 33 | FAZ I Safe FF EG 40 FAZ Finish Safe FF EG 33 |
| 2 Phasen-Fütterung | Trockenfütterung | | Flüssigfütterung |

ETS - Ferkelfutter - Sicherheitskonzept



Piglet Saver

Flüssiges Zusatzfutter für kleine und schwache Ferkel. Die Anwendung reduziert das Infektionsrisiko, Entzündungen, negative Energiebalancen und dadurch die Saugferkelverluste. Die Ferkel werden energischer und kräftiger und erzielen letztendlich höhere Absetzgewichte.

Hauptbestandteile:

Glycerin, fermentiertes Kartoffelprotein, E-Vitamin

Tierarten:

Schwein



Fütterungsempfehlung:

1 Pumpendruck (= 1 ml) Piglet Saver wird so schnell wie möglich nach der Geburt* in den Mund des Schweines gespritzt. Dies wird nach 12 Stunden oder in jeder Situation, in der der Stoffwechsel des Schweines stimuliert werden soll (besonders bei kleinen & schwachen Ferkeln), wiederholt.

Vor der Anwendung schütteln.

*(Erst nach der Aufnahme der Rohmilch)

Verpackungseinheit:

- 125 ml

ETS - Sauenbeifütterungskonzept

a) Plasmafrei

1. ETS Piglet MilkStart

- Erste plasmaffreie Milch
- Fütterungsalter = 1-7 Lebenstag
- Mischung = 115 g zu 1 l fertige Milch mischen
- Wassertemperatur = 30 – 45 °C

2. ETS Piglet MilkGo

- Folgemilch ohne Plasma
- Fütterungsalter = 8 – 12 Lebenstag
- Mischung = 150 g zu 1 l fertige Milch mischen
- Wassertemperatur = 30 – 45 °C

b) Plasmahaltig

1. ETS Piglet Plasma MilkStart

- Erste plasmahaltige Milch
- Ingredienzen → beugten Coli-Probleme vor
- Fütterungsalter = 1-5 Lebenstag
- Mischung = 115 g zu 1 l fertige Milch mischen
- Wassertemperatur = 30 – 45 °C

2. ETS Piglet Plasma MilkGo

- Folgemilch mit Plasma
- Fütterungsalter = 6-12 Lebenstag
- Mischung = 150 g zu 1 l fertige Milch mischen
- Wassertemperatur = 30 – 45 °C

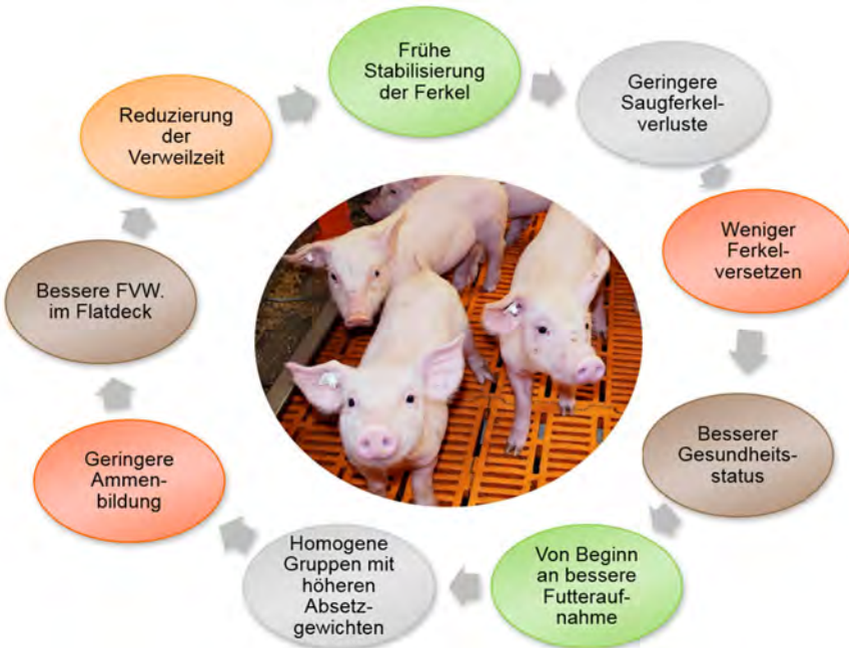
3. ETS Piglet PreFeed

- Flüssiger plasmafreier PreStarter
- Fütterungsalter = Ab 12. Lebenstag
- Mischung = 150/ max. 180 g zu Futterbrei mischen
- Wassertemperatur = 30 – 45 °C

ETS - Sauenbefütterungskonzept

| Plasmafrei | | Plasmahaltig | |
|-----------------------------|---|--|---|
| ETS Piglet MilkStart | Plasmafremie Milch für „problemlose“ Betriebe | ETS Piglet Plasma MilkStart | Hat (beinah) die Qualität einer Drenchmilch Enthaltene Ingredienzi- en können Coli-Proble- me reduzieren |
| ETS Piglet MilkGo | Altersgerechte Folge- milch ab dem achten Tag | ETS Piglet Plasma MilkGo | Qualitativ hochwertige aber kostengünstigere plasmahaltige Folge- milch |
| ETS Piglet PreFeed | | Flüssiger, plasmafremier Prestarter auf pflanzlicher Basis Steigert die Aufnahme von trockenem Prestarter | |

Vorteile der Sauenbefütterung



Auch mit Plasma erhältlich!
Das Plasma begünstigt eine höhere Futteraufnahme und führt dadurch zu stabileren Ferkelgewichten.
** Besonders geeignet für Betriebe mit 21 Tagen Säugezeit!
Enthält Bleiprodukte – Darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden.

ETS Fertilis Babystart

Prestarter zur Fütterung der Ferkel ab dem 08. Lebenstag. Durch einen großen Anteil an Erzeugnissen und Nebenerzeugnissen der Back- und Teigwaren wird eine hohe Schmackhaftigkeit erzielt, welche zu einer hohen Futteraufnahme bei Saugferkeln führt. Der Einsatz von Enzymen und Säuren kann neben der Futtermittelverwertung den Immunstatus verbessern. Ziel ist es mit dem „ETS Fertilis Babystart“ die Absetzgewichte der Ferkel zu steigern.

Hauptbestandteile:

Erzeugnisse und Nebenerzeugnisse der Back- und Teigwaren, aufgeschlossene Komponenten, Enzyme, Säuren

Tierarten:

Schwein

Fütterungsempfehlung:

Ab dem 08. Lebenstag bis nach dem Absetzen. Nur an Ferkel bis zum Alter von 3 Monaten

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack
- Mehl oder Pellets



Effizient fresh

Stallhygienemittel (Einstreu) für die einfache Anwendung. Schnell und zuverlässig wirksam gegen ein breites Spektrum von Bakterien. Saugt Feuchtigkeit auf und bindet Ammoniak-Gerüche. Umweltfreundlich und hautschonend.

Hauptbestandteile:

Calcium-Produkte, Pflanzenfasern, ätherische Öle

Tierarten:

Geflügel, Schwein, Rindvieh, Pferd

Anwendung:

50-100 g/m². Bei der Grundbehandlung wird mit 100 g/m² bestreut. Nach der Erstbehandlung 2-3 mal wöchentlich die normale Dosierung von 50 g/m² (siehe Produktbeschreibung).

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack

Effizient Propf

Fördert und sichert die Stoffwechsellleistung, entlastet den Darm, vermeidet Leistungsschwäche und verhindert Folgekosten. Einsatz bei Stresssituationen z. B. Ein- und Umstallen.

Hauptbestandteile:

Ätherische Öle, Fettsäuren (Aromabiotic, Ascorbinsäure)

Tierarten:

Schwein

Fütterungsempfehlung:

Nach Bedarf und Beratungsempfehlung mit 5 kg je t Mischfutter einsetzen.

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack

Effizient Asco

Zur Stärkung des Immunsystems. Zum Einmischen ins Futter.

Hauptbestandteile:

Vitamin C

Tierarten:

Geflügel, Schwein, Rindvieh

Fütterungsempfehlung:

Einsatz mit 0,05 bis 0,4 % je nach Bedarf. Fragen Sie unsere Berater!

Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack

Effizient Laurin Acid Dry

Laurinsäure ist eine mittelkettige Fettsäure, die natürlich in der Muttermilch enthalten ist und in großen Mengen aus Kokosöl gewonnen wird. Durch eine kontrollierte, chemische Reaktion mit Glycerol wird das „Effizient Laurin Acid Dry“ gebildet. Der Vorteil gegenüber der Laurinsäure liegt in der deutlich verstärkten Wirkungsweise. Es kann sowohl antibakteriell gegen grampositive Bakterien, als auch antiviral gegen behüllte Viren wirken, indem die Anheftung an die Wirtszelle unterbunden wird, sodass eine Infektion besser kontrolliert werden kann. Besonders bei krankheitsauslösenden Keimen wie „Streptococcus suis, Clostridium perfringens oder Staphylokokken“ wird der Einsatz empfohlen.

Hauptbestandteile:

Monolaurinsäure

Tierarten:

Schwein

Dosierung:

Ferkel = 4 kg/t Fertigfutter

Zuchtsau = 1-3 kg/t Fertigfutter

Mastschwein = 1-2 kg/t Fertigfutter

Verpackungseinheit:

- 20 kg Sack



Effizient Salmo Dry

Effizient Salmo Dry ist eine Mischung aus Mono- und Diglyceriden der Butter-, Propion-, Capryl und Caprinsäure und Glycerin. Diese Mono- und Diglyceriden entstehen durch die Veresterung von Fettsäuren an der ersten bzw. zweiten Position des Glycerolmoleküls. Abhängig vom Fettsäuretyp bekommt das neue Molekül eine antibakterielle und/oder antivirale Wirkung. Im Gegensatz zur organischen Säure ist die Wirkung um ein vielfaches stärker. Außerdem wirkt das Effizient Salmo Dry unabhängig vom pH-Wert und kann dadurch im gesamten Verdauungstrakt antibakteriell wirken. Besonders bei krankheitsauslösenden Keimen Salmonella Typhimurium, Salmonella Cholerasuis und E.Coli wird der Einsatz empfohlen.

Hauptbestandteile:

Mono- und Diglyceride

Tierarten:

Schwein

47

Dosierung:

0,2 bis 0,4 % im Mischfutter. Fragen sie unsere Berater.



Verpackungseinheit:

- 25 kg Sack
- 1.000 kg Bigbag

Unternehmensprofil

Das Unternehmen Eilers Futtermittel ist **seit über 100 Jahren** der erfahrene und verlässliche Partner

- für die **spezialisierte Beratung zur Tierernährung**
- für die **Produktion von Mischfutter**
- für den **Handel von Getreide und Einzelfuttermitteln.**

Ein qualifiziertes Team mit kreativen Lösungen berät Sie individuell zu ernährungsphysiologischen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen zur Fütterungsstrategie.

Die auftragsbezogene Produktion der Futtermittel erfolgt auf Basis einer individuellen und auf die Bedürfnisse der Tiere zugeschnittene Rezeptur. Die professionelle und flexible Organisationsstruktur garantiert eine schnelle sowie zuverlässige Abwicklung.

Fordern Sie uns! Wir freuen uns auf Ihren Anruf!

