

Rund um die Geburt

UFA top-pig – Mehr Power

Das Hochenergie- und Abferkelkonzentrat bietet eine bessere Versorgung der Muttersau mit Energie und Wirkstoffen in der kritischen Phase ums Abferkeln, während der Säugezeit und zum Flushing in der Leerzeit. Hochverdauliche Energie, Milchsäurebildende Bakterien, Vitamine, organisch gebundene Spurenelemente und Mineralstoffe halten die Sauen fit und bringen Höchstleistungen im Abferkelstall.

Einsatz von UFA top-pig

- Weicher Kot, weniger Darmverstopfungen
- Leichte Geburten
- Vitale Ferkel, wenig Verluste
- Hohe Milchleistung
- Verhindert starkes Absäugen
- Kurze Leerzeit
- Beste Fruchtbarkeitsergebnisse

Anwendung

- Im Abferkelstall: Ab dem Einstellen und während der Säugezeit morgens und abends 250 g.
- Flushing: Ab dem 3. Tag nach dem Absetzen 500 g pro Sau und Tag bis zur letzten Besamung im Deckzentrum.



Gehalte

Rohprotein	210	g/kg
VES	17.7	MJ/kg
Lysin	13.1	g/kg
Vitamin A	20000	IE/kg
Vitamin D3	2000	IE/kg
Vitamin E	500	IE/kg
Vitamin C	2000	mg/kg
Milchsäurebildende Bakterien	700 Mio.	KBE/kg
Zusätzlich mit organisch gebundenen Spurenelementen		

UFA pig-care – Geburtsvorbereitungskonzentrat

Gebärmutter-, Gesäugeentzündung und Milchmangel (MMA) können in Zuchtbetrieben zu massiven Problemen führen. Hauptverursacher sind Coli- und andere schädliche Keime, die über den Blutweg vom Darm und erkrankten Organen (Blase, Gebärmutter) ins Gesäuge gelangen und dort zu massiven Störungen führen.

UFA pig-care bringt die Lösung

Durch den Zusatz von sauren Salzen wird eine Absenkung des Harn-pH erzielt. Dadurch werden die schädlichen Keime gehemmt und ausgeschwemmt. Leicht verdauliche Komponenten vermeiden ein Verstopfen der Muttersau zum Ende der Trächtigkeit und versorgen die ungeborenen Ferkel mit den über die Geburt nötigen Energiereserven.

Anwendung

Für den kurzfristigen Einsatz während den letzten 10 Trächtigkeitstagen 2 x 250 g pro Sau und Tag zur normalen Ration zufüttern. Total Bedarf pro Sau und Wurf: 5 kg.

Dieses Futter darf nur bis zum Abferkeln und nicht an laktierende Sauen verfüttert werden.

Gehalte

Rohprotein	210	g/kg
VES	16.7	MJ/kg
Lysin	12.3	g/kg
Vitamin A	20000	IE/kg
Vitamin D3	2000	IE/kg
Vitamin E	500	IE/kg
Vitamin C	2000	mg/kg
Milchsäurebildende Bakterien	700 Mio.	KBE/kg
Zusätzlich mit sauren Salzen und organisch gebundenen Spurenelementen		



Bessere Fruchtbarkeitsresultate

Der gleichzeitige Rauscheintritt einer Absetzgruppe ist wichtig, damit im Zuchtbetrieb die Arbeiten gebündelt werden können. Folgende UFA-Produkte unterstützen diese Anforderungen:

UFA-Repro EXTRA – Aktivierung der Rausche

UFA-Repro EXTRA stimuliert das Eintreten der Rausche bei Jung- und Altsauen. Die Sau kann ihre Mineralstoffdepots nach der Laktation wieder ergänzen. Gleichzeitig wird die Fruchtbarkeit mit hochverfügbaren Spurenelementen und Aminosäuren sichergestellt.

Anwendung

Während 5 Tagen vor dem Belegen 40 g für Jungsauen und 50 g für Altsauen je Tier und Tag.

UFA 990 VITA EXTRA – Der Brunstwecker

Das Vitamin-Spurenelement-Konzentrat eignet sich um die Speicher der Sau nach der Säugezeit mit notwendigen Vitaminen und Spurenelementen aufzufüllen. Sauen mit schwacher Rausche werden auf ein Minimum reduziert.

Anwendung

Während 5 Tagen vor dem Belegen 30 bis 60 g je Tier und Tag. UFA 990 VITA EXTRA eignet sich **auch für Bio-Betriebe**.

UFA 996 CYCLO EXTRA mit Beta-Carotin

Vitamin A und seine Vorstufe Beta-Carotin sind wichtig für den Aufbau und die Funktion von Schleimhäuten. Besonders bei der Zufütterung von Maissilage während der Galtzeit wird Beta-Carotin knapp. Ein Mangel an Beta-Carotin und damit an Vitamin A kann die Fruchtbarkeitsergebnisse negativ beeinflussen. Durch den Einsatz von UFA 996 CYCLO EXTRA während der Leerzeit wird der Bedarf an Beta-Carotin und weiteren Vitaminen und Spurenelementen für die Folgebelegung sichergestellt.

Anwendung

3 Tage vor bis 7 Tage nach dem Absetzen 100 g je Tier und Tag. Bei Zufütterung von Maissilage während der Galtzeit 15 g je Tier und Tag.

Der Alleskönner für alle Altersklassen

UFA 395 Spezialmineralsalz für Schweine

Hohe Leistungen und Stresssituationen fordern eine über den Normwerten liegende Versorgung mit Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen. Durch die Verabreichung von Nebenprodukten oder Raufutter wird der Mineral- und Wirkstoffgehalt in der Ration verdünnt. Deshalb drängt sich die richtige Ergänzung mit UFA 395 auf. Es deckt den zusätzlichen Bedarf bei Schweinen jeder Altersklasse.

UFA 395 für alle Fälle

- Zur Ergänzung von Rationen mit Nebenprodukten und Raufutter
- Für starke Fundamente und gute Klauenqualität
- Unterstützt die Milchleistung
- Zur Auffüllung des Wirkstoffdepots nach der Säugezeit
- In Stresssituationen (Eingliederung oder Einstellen)
- Zur Dämpfung von Aggressionen

Anwendung 14 Tage oder nach Bedarf

- Muttersauen:**
- In der Galtzeit 30 bis 40 g je Tier und Tag
 - Während der Säugezeit 60 g je Tier und Tag
 - In der Leerzeit 50 g je Tier und Tag
 - Bei akuten Klauenproblemen 100g je Tier und Tag

Mastschweine/Jungsauen (30 bis 90 kg LG):

- 15 bis 25 g je Tier und Tag

Jungsauen ab Feldprüfung (> 90 kg LG):

- 20 bis 30 g je Tier und Tag



Gehalte

Kalzium	170	g/kg
Phosphor	100	g/kg
Vitamin A	800000	IE/kg
Vitamin D3	140000	IE/kg
Vitamin E	2000	IE/kg
Biotin	10	mg/kg
Zusätzlich mit Vitamin B-Komplex, organisch gebundenen Spurenelementen und weiteren wichtigen Wirkstoffen		

Antistress

UFA-Solvi – für mehr Widerstandskraft

Vitamine und Spurenelemente steigern die Widerstandskraft. In Stresssituationen weichen Bedarf und Absorption der Vitamine und Spurenelemente von der Norm ab. UFA-Solvi, das Vitaminpräparat mit Elektrolyten und Spurenelementen ersetzt verlorengegangene Mineralien, stimuliert den Stoffwechsel, reguliert die Verdauung und kräftigt den Organismus nachhaltig.

Einsatz von UFA-Solvi im Schweinestall

- Bei einer Futterumstellung
- Stallwechsel oder Neugruppierung der Schweine
- Nach Impfungen und bei Krankheitsausbruch
- Vor dem Belegen; vor allem im Sommer
- Nach dem Entwurmen und bei Durchfall

Anwendung 7 Tage oder nach Bedarf

30 g pro 100 kg LG und Tag



Gehalte

Vitamin A	1600000	IE/kg
Vitamin D3	160000	IE/kg
Vitamin C	45000	mg/kg
Vitamin E	8000	IE/kg
Zusätzlich mit Vitamin B-Komplex, organisch gebundenen Spurenelementen und weiteren wichtigen Wirkstoffen		

UFA top-calm – bei Aggressivität

UFA top-calm dämpft Aggressionen wie sie z.B. beim Umgruppieren von Schweinen auftreten können. Zudem wird akuter Kannibalismus abgeschwächt bzw. verhindert. Die Schweine werden ruhiger und ausgeglichener.

Einsatz von UFA top-calm

- Beim Umställen und Umgruppieren von Schweinen
- Bei Klimabelastungen im Frühjahr und Herbst sowie Überbelegungen, Futterwechsel und infektiösen Krankheiten
- Bei Aggressivität von Muttersauen gegen Ferkel

Anwendung 7 Tage oder nach Bedarf

15 g pro 100 kg LG und Tag

UFA-Antifex – Gesunde Darmflora

UFA-Antifex enthält 500 Mia. KBE/kg Lactobacillen Enterococcus faecium M-74. Dieser Milchsäurebakterienstamm ist ein im Darm natürlich vorkommender Keim. Er produziert verdauungsregulierende Milchsäure. Zudem fördert er die nützlichen Darmbakterien und verhindert die unkontrollierte Vermehrung unerwünschter Darmkeime wie z.B. E. Coli.

Einsatz von UFA-Antifex

- Bei erhöhter Belastung des Verdauungssystems wie z.B. über das Absetzen oder beim Einstellen in die Mast
- Bei ersten Anzeichen von Verdauungsstörungen
- Im Anschluss an die Verabreichung von Tierarzneimitteln zur raschen Regeneration der Darmflora

Anwendung 7 Tage oder nach Bedarf

Absetzferkel: 3 bis 5 g je Tier und Tag

Mast: 5 bis 10 g je Tier und Tag

UFA-Antifex eignet sich auch für Bio-Betriebe

K.lit – optimale Stallhygiene

Das Stallklima ist ein wichtiger Erfolgsfaktor in der Schweinehaltung. Ein gutes Stallklima hilft Tierverluste zu reduzieren und erhöht die Wirtschaftlichkeit in der Schweineproduktion. K.lit Einstreumittel mit desinfizierender Wirkung bindet Feuchtigkeit, Ammoniak und reduziert schädliche Keime.

Einsatz von K.lit

- Trocknet Buchtenböden
- Besseres Stallklima
- Weniger schädliche Keime
- Weniger Fliegen

Anwendung

Schweinezucht:

– Nach Stallwäsche: 300 g/m² aufs Mal

– Nach dem Einstellen: 50 g/Tag und m²

Schweinemast:

– Flächenrost: 100 g/Tier und Woche

– Haltung mit Einstreu: 500 g/Tier vor jedem Einstreuen



Eisen für die Kleinsten

Eisen ist wichtig zur Bildung von roten Blutkörperchen. Junge Ferkel müssen in den ersten Tagen zusätzlich Eisen erhalten, da die Zufuhr über die Muttermilch nicht ausreicht.

UFA-Fenergie Eisenzucker

Das ideale Eisenpräparat für Saugferkel wird sehr gerne aufgenommen. Nebst der Verhinderung von Blutarmut werden die Ferkel zusätzlich mit Vitamin E und C versorgt. UFA-Fenergie wird auch für einen guten Start in die Mast eingesetzt.

Anwendung

Saugferkel: 1 kg pro Wurf verteilt auf 20 Tage. Ab dem ersten Lebenstag frisch auf den sauberen, trockenen Boden anbieten. Später mit UFA 302 Prestarter oder UFA 304 Starter vermischen.
Mastjager beim Einstallen: 10 g je Tier und Tag während einer Woche

Gehalte

Eisen	60000	mg/kg
Vitamin C	20000	mg/kg
Vitamin E	100	IE/kg

UFA-Eisenpaste

Die UFA-Eisenpaste mit hochverwertbarem Eisen für die orale Verabreichung enthält zusätzlich Vitamin A und E sowie Selen zur Förderung der Blutbildung. Die sichere und einfache Anwendung vermeidet die mit der Eiseninjektion verbundenen Risiken.

Anwendung

2 mal 2 ml (= 1 Pumpstoss) je Ferkel mit Dispenser direkt ins Maul spritzen. Eine Gabe innerhalb der ersten 4 Lebenstage, Wiederholung nach 8 bis 10 Tagen.

Gehalte

Eisen	115	mg/ml
Selen	0.1	mg/ml
Vitamin A	5000	IE/ml
Vitamin E	50	IE/ml

Für einen guten Start

UFA-Startpaste

Die Startphase ist für die Entwicklung eines Ferkels entscheidend. Dank hohen Gehalten an Vitamin A und E, L-Carnitin und Eisen vitalisiert sie schwache und untergewichtige Ferkel. Schnell verwertbare Inhaltsstoffe sorgen für mehr Tageszuwachs und Widerstandskraft.

Einsatz von UFA-Startpaste

- Fördert einen problemlosen Start der Saugferkel
- Vitalisiert schwache Ferkel und erhöht die Widerstandskraft

Anwendung

Nach erfolgreicher Kolostrumaufnahme idealerweise am ersten Lebenstag 2 bis 6 ml (= 1 bis 3 Pumpstösse) je Ferkel mit Dispenser direkt ins Maul spritzen. Nach Bedarf Wiederholung während mehreren Tagen.

Gehalte

Vitamin A	5000	IE/ml
Vitamin E	35	IE/ml
L-Carnitin	45	mg/ml
Eisen	7	mg/ml

UFA 303 Wühlerde

UFA 303 Ferkelwühlerde deckt das natürliche Bedürfnis der Ferkel zum Wühlen und regt zur frühen Futteraufnahme an. UFA 303 verbessert die Eisenversorgung und bringt Huminsäuren gegen toxische Verbindungen und Durchfallerreger in den Organismus.

Einsatz von UFA 303 Wühlerde

- Zusätzlich verfügbares Eisen
- Positiver Effekt auf die Darmflora
- Fördert die frühe Futteraufnahme

Anwendung

Ab dem 2. Lebenstag bis zur regelmässigen Futteraufnahme täglich frisch vorlegen. 0.5 bis 1 Liter pro Wurf und Tag. Ab dem 5. Tag mit UFA 302 Prestarter vermischen.



UFA 301 Ferkelmilch – der Ferkel-Retter

Lebensschwache Ferkel mit geringem Geburtsgewicht benötigen spezielle Aufmerksamkeit. Sie nehmen weniger Milch auf und sind dadurch geschwächt. Dadurch steigt das Risiko, dass sie verenden. Mit UFA 301 können diese Ferkel gerettet werden.

Einsatz von UFA 301 Ferkelmilch

- Krankheit oder Tod der Muttersau
- Milchmangel der Muttersau
- Lebensschwache Ferkel
- Entlastung von Erstlingsauen
- Grosse Würfe

Anwendung

UFA 301 kann über die Handtränke und über den Ferkelmilchautomaten (Kalt- und Warmwasser) verabreicht werden. UFA 301 ist kein Ersatz für Kolostralmilch.

Dosierung für Saugferkel: Am 3. und 4. Lebenstag in 1 Liter Wasser 150 g, an den folgenden Tagen 220 g UFA 301 anrühren. Die Ferkelmilch in flachen Schalen täglich mehrmals anbieten. Detaillierte Informationen zur Anwendung sind der Etikette zu entnehmen. Die Einsatzempfehlung für Ferkelmilch-Automaten erhalten Sie bei Ihrem UFA-Berater.

Gehalte

Rohprotein	230	g/kg
VES	18.0	MJ/kg
Lysin	18.0	g/kg
Vitamin A	25000	IE/kg
Vitamin D3	3000	IE/kg
Vitamin E	150	IE/kg
Zusätzlich mit Milchsäurebakterien		

UFA 302 Prestarter – für grosse Würfe

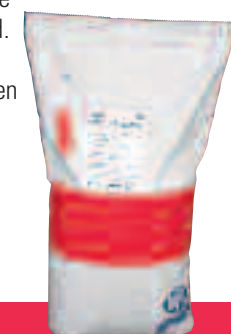
Durch Zufütterung von UFA 302 können die Ferkelverluste reduziert, die Absetzgewichte erhöht und die Kondition der Muttersauen verbessert werden. UFA 302 enthält hochwertige Komponenten wie Milchprodukte, Getreide, pflanzliche Öle und Fette. Zusätzlich enthält UFA 302 lebenswichtige Aminosäuren und Vitamine. UFA 302 wird dank der krümeligen Struktur von den Ferkeln hervorragend gefressen.

Einsatz von UFA 302 Prestarter

- Frühes «Fresstraining» der Saugferkel als Erstfutter
- Entlastung der Muttersau während der Säugezeit
- Ermöglicht das Frühabsetzen grosser Ferkel bzw. ganzer Würfe
- Auffütterung zurückgebliebener Ferkel beim Absetzen

Anwendung

Mehrmalige Zufütterung von UFA 302 ab dem 4. Lebenstag, 10 Tage vor dem Absetzen erfolgt schrittweise die Umstellung auf das Starterfutter UFA 304, das bis 10 Tage nach dem Absetzen verabreicht wird. Vorzugsweise wird UFA 302 Prestarter in Schalen oder in geeigneten Futterautomaten angeboten.



Gehalte

Rohprotein	205	g/kg
VES	16.5	MJ/kg
Lysin	16.0	g/kg
Vitamin A	15000	IE/kg
Vitamin D3	1800	IE/kg
Vitamin E	50	IE/kg
Zusätzlich mit organischen Säuren, Enzymen und weiteren wichtigen Wirkstoffen		

Übersicht UFA-Spezialitäten rund um das Schwein

Produkte	Einsatz	Verpackung
UFA top-pig	Zuchtsau: Hochenergie- und Abferkelkonzentrat	25 kg Sack, 1 Palett 750 kg
UFA pig-care	Zuchtsau: Geburtsvorbereitungskonzentrat	20 kg Sack, 1 Palett 600 kg
UFA-Repro EXTRA	Zuchtsau: Stimulierung der Rausche	10 kg Kessel
UFA 990 VITA EXTRA BIO	Zuchtsau: Bessere Rauschesymptome	25 kg Sack
UFA 996 CYCLO EXTRA	Zuchtsau: Beta-Carotin Mangel und bessere Fruchtbarkeit	10 kg Sack
UFA 395 Mineralsalz	Schweine: Für alle Fälle	25 kg Sack, 1 Palett 750 kg
UFA-Solvi	Schweine: Widerstandskraft	1.5 Kessel, 5 kg Sack
UFA-Antifex BIO	Schweine: Stabile Darmflora	1.5 Kessel, 5 kg Sack
UFA top-calm	Schweine: Dämpfung von Aggressionen	10 kg Sack
K.lit Einstreumittel	Schweine: Bessere Hygiene	25 kg Sack, 1 Palett 600 kg
UFA-Fenergie	Ferkel: Eisenzucker	10 kg Sack, 25 kg Sack
UFA-Eisenpaste	Ferkel: einfache Eisenversorgung	10 x 250 ml plus Dispenser
UFA-Startpaste	Ferkel: Besserer Start	10 x 250 ml plus Dispenser
UFA 303 Wühlerde	Ferkel: gesundes Wühlen	30 l Sack, 1 Palett 44 Sack
UFA 301 Ferkelmilch	Ferkel: Ferkel-Retter	10 kg Sack
UFA 302 Prestarter	Ferkel: Frühes «Fresstraining»	20 kg Sack, 1 Palett 600 kg

UFA-Spezialitäten – In Ihrer LANDI

UFA-Beratungsdienst:

3052 Zollikofen

058 434 10 00

6210 Sursee

058 434 12 00

9500 Wil

058 434 13 00

RG-SM_01.11/22

ufa.ch

In Ihrer LANDI

Schweine



UFA-Spezialitäten

Rund ums Schwein