

Mit VitaMiral® erfüllen Sie die neuen DLG-Vorgaben zur sehr stark N+P reduzierten Fütterung.

Gehalte an ... bei ...	Rohprotein g/kg	Phosphor g/kg
stark N-/P-reduziert		
Sauen, laktierend	165	5,0
Sauen, tragend	135	4,3
FAZ I bis 15 kg LM	180	5,3
FAZ II ab 15 kg LM	175	5,0
Mast 28 – 40 kg LM	175	4,7
Mast > 40 – 65 kg LM	165	4,5
Mast > 65 – 90 kg LM	155	4,2
Mast > 90 – 118 kg LM	140	4,2
sehr stark N-/P-reduziert		
Sauen, laktierend	160	4,8
Sauen, tragend	130	4,1
FAZ I bis 15 kg LM	175	5,1
FAZ II ab 15 kg LM	170	4,8
Mast 28 – 40 kg LM	165	4,4
Mast > 40 – 65 kg LM	155	4,2
Mast > 65 – 90 kg LM	140	4,0
Mast > 90 – 118 kg LM	135	4,0

VitaMiral

Die Formel für Leistung.

Weitere Informationen auf www.vitamiral.de oder bei Ihren Raiffeisen-Verbundpartnern.

Stempelfeld



Das beste Mittel zum Sieg ist eine ausgefeilte Taktik

Eine Mannschaft ist nur so gut wie ihr Trainer. Mit VitaMiral® bringen Sie Ihre Schweine in Topform und erreichen Top-Ergebnisse. Gönnen Sie Ihren Schweinen diese ausgefeilten Trainingseinheiten – und Ihre Fütterungstaktik geht auf.

Weitere Infos unter 0251 . 682-1133

VitaMiral

Die Formel für Leistung.

Eine Marke der AGRAVIS Raiffeisen-Gruppe

www.vitamiral.de

Was ist VitaMiral®?

Ihre Tiere im Stall sind Hochleistungssportler, verglichen mit den Leistungen, die sie erbringen.

Neben einer optimalen Versorgung mit Energie bilden Mineral- und Wirkstoffe sowie Aminosäuren im richtigen Verhältnis die Basis für vitale und leistungsbereite Tiere.

Wichtig ist die richtige Auswahl „Ihres“ Mineralfutters, denn auf jedem Betrieb liegen unterschiedliche Ausgangsbedingungen vor.

Das VitaMiral®-Erfolgs-Konzept bietet auch für Ihren Betrieb die richtigen Mineralfutter.

VitaMiral® ist eine Exklusivmarke der Raiffeisen-Genossenschaften. Professionelle Beratung sowie ein effizientes Fütterungskonzept stehen bei uns ganz oben auf dem Trainingsplan.



Die AGRAVIS Raiffeisen AG hat die Fütterung von Sauen, Ferkeln und Mastschweinen in den vergangenen Jahren komplett neu ausgerichtet. Diese neuen Konzepte werden unter „Zukunft Füttern“ zusammen gefasst.

Zukunft Füttern

Durch die daraus resultierenden Neuausrichtungen der hofeigenen Futtermischungen ergeben sich sowohl für das Tier als auch für den Landwirt diverse Vorteile. Sie lauten: NährstoffExakt, EnergieEffizient, GesundheitsPlus und ErtragReich.

NährstoffExakt bedeutet ...

- exakte Versorgung
- weniger Nährstoffanfall
- weniger Flächenbedarf
- weniger Gülleabgabe

GesundheitsPlus bedeutet ...

- stabile Darmgesundheit
- starkes Immunsystem
- Stoffwechsellastung
- gesunde Atemwege

EnergieEffizient bedeutet ...

- Wechsel zum Netto-Energiebewertungssystem
- exaktere Bewertung der Rohwaren
- Trennung nach Leistungsrichtung Mast und Sau
- effizienter Einsatz der Futterkomponenten

ErtragReich bedeutet ...

- weniger Futterkosten
- weniger Gesundheitskosten
- weniger Flächenkosten
- weniger Güllekosten



Beratung

Wir bieten Ihnen ganzheitliche Fütterungskonzepte unter Berücksichtigung Ihrer betriebsspezifischen Situation. Fordern Sie uns!



Produktion

VitaMiral® wird für Sie an mehreren Standorten in Deutschland produziert. Dies gewährleistet kurze Wege und berücksichtigt regionale Besonderheiten.



Anlieferung

Unser Vertriebsnetz garantiert eine verlässliche Belieferung. Sie erhalten Ihre Ware durch Ihre Genossenschaft vor Ort.



Lieferform

Ihr VitaMiral® Mineralfutter wird je nach Wunsch lose, im Big-Bag oder als Sackware zu Ihnen geliefert.

Die VitaMiral®-Produktpalette für Ihren Betrieb

Inhaltsstoffe	Zuchtsauen				Ferkel				Mastschweine				
	VitaMiral® Jungsauen	VitaMiral® Gest	VitaMiral® Lak	VitaMiral® Faserzell	VitaMiral® Ferkel Plus	VitaMiral® Ferkel Expert	VitaMiral® Ferkel ValAmin	VitaMiral® Kernmix	VitaMiral® Amino Plus	VitaMiral® Amino Expert	VitaMiral® Sensor Expert	VitaMiral® Amino Balance NP	VitaMiral® Sensor Balance NP
Ca (%)	17,5	17,0	16,0	0,6	13,0	10,0	13,5	0,40	17,0	15,0	10,5	15,0	10,5
P (%)	4,5	3,0	3,5	0,15	3,5	3,0	3,5	0,60	2,0	2,0	1,5	0,1	0,1
Na (%)	5,5	8,0	6,0	0,2	5,5	4,5	5,5	0,25	6,0	6,0	4,0	6,0	4,0
Vitamin A (I.E.)	300.000	400.000	300.000	-	400.000	320.000	400.000	-	200.000	180.000	120.000	180.000	120.000
Vitamin D ₃ (I.E.)	50.000	64.000	50.000	-	50.000	40.000	50.000	-	56.000	45.000	30.000	45.000	30.000
Vitamin E (mg)	2.500	2.500	3.000	-	2.500	2.000	2.500	250	3.500	3.000	2.100	3.000	2.100
B-Vit.-Komplex	x	x	x	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x
Lysin (%)	5,0	4,5	7,0	0,3	9,5	9,0	10,5	2,25	12,0	12,0	8,4	12,0	8,4
Methionin	x	-	xxx	x	xx	xxx	xxx	x	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Threonin	x	x	xxx	-	xx	xxx	xxx	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx
Tryptophan	-	-	-	-	x	xx	xx	-	x	xx	xx	xx	xx
Valin	-	-	-	-	-	-	x	-	-	-	-	-	-
Säurenkomplex	-	x	x	x	xx	xxx	-	x	-	-	-	-	-
NSP-Enzyme	-	-	-	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x
Phytase	x	x	x	-	x	x	x	-	x	x	x	x	x
Probiotika	-	x	x	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-
Einsatzbereich	Jungsauen- aufzuchtfutter	Trächtigkeit	Laktation	Rohfaser- ergänzung	4.–12. LW	3.–12. LW	3.–12. LW	Eiweiß-/Energie- ergänzung	30–120 kg LM	30–120 kg LM	30–120 kg LM	65–120 kg LM	65–120 kg LM
Einsatz- empfehlung für hofeigene Futter (%)	4	3	4	bis zu 12	4	5	4	bis zu 25	3	3–3,5	5	3–3,5	5

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Produktionsberater oder unter 0251 . 682-1133.

x = enthalten LW = Lebenswoche LM = Lebendmasse