

Eine Alternative zu Antibiotika

Ätherische Öle, natürliche Milchsäurebakterien, Huminsäure, Lignocellulosen, ausgesuchte Kräuter und natürliche Aromen.

Schweinefütterung	im Mischfutter	Tagesmenge direkt		
Saugferkel	1 – 3 %	20 – 25 gr.	Tag & Wurf	AgroDigest Start
Absetzen plus 10 Tage	2 – 5 %	50 – 100 gr.	Tag & Wurf	AgroDigest Start
Jäger	1 %	4 – 5 gr.	Tier & Tag	AgroDigest SKG
Einstallen	2 – 3 %	5 – 15 gr.	Tier & Tag	AgroDigest SKG
Vormast	0.5 %	ca 7 gr	Tier & Tag	AgroDigest SKG
Endmast	0.3 %	ca. 5 gr.	Tier & Tag	AgroDigest SKG
Kälberfütterung	zu Milch:	5 – 15 gr.	pro Tier & Tag	AgroDigest Start
	Aufzucht:	5 – 10 gr.	pro Tier & Tag	AgroDigest SKG
Geflügel	0.5 -1 %			AgroDigest SKG

Natürliche Aromen und ätherische Öle wirken appetitanregend. Durch die Stimulation der Geschmacksrezeptoren wird die Futterraufnahme erhöht. Die aktivierte Sekretion von Verdauungssäften verbessert die Verdaulichkeit und die Nährstoffauswertung des Futters. Die Tiere werden ruhiger.

Konzentrierte Kulturen verschiedener Milchsäurebakterienstämme sowie spezielle Kräuter unterstützen und verbessern die Darmtätigkeit, aktivieren die spontane Bildung der natürlichen Abwehrkräfte und wirken positiv auf die Atmungsorgane.

Huminsäure aus Spezial – Leonaridt und reine, gefaserte Lignocellulosen binden Giftstoffe im Darm, wirken gegen Entzündungen der empfindlichen Darmschleimhaut, aktivieren die Darmzotten und regulieren den Wasserhaushalt positiv.

Nur mit einem gesunden und optimal funktionierenden Darm ist das Tier in der Lage, die von ihm erhoffte Leistung zu erbringen.

Diese Produkte sind rein natürlich, es müssen keine Absetzfristen eingehalten werden. Bei Bedarf kann der Einsatz daher problemlos höher sein als oben empfohlen. Eine etwas höhere Dosierung ist darum auch besonders in den ersten Tagen des Einsatzes von Vorteil.

Gehalt	AgroDigest Start	AgroDigest SKG
Rohprotein	16 %	14 %
Rohfaser	11 %	17 %
Rohasche	19 %	19 %
Lysin	0.2 %	0.2 %
Methionin	0.1 %	0.1 %
Na	0.1 %	0.1 %

Verpackung Säcke zu 20 kg **Haltbarkeit** kühl und trocken mind.12 Monate