



Faserati



Erfüllt die Anforderung für Raufutter in der ITW 3.0

Faserati

Rohfaser ist der Schlüssel zur optimalen Tiergesundheit!

Ausreichende und qualitativ hochwertige Rohfaser ist Grundvoraussetzung für die Tier- und Darmgesundheit. Das gilt für Zuchtsauen, Ferkel und Mastschweine gleichermaßen. Hauptbestandteil vom Faserati sind modifizierte Gerstenfasern. Durch ein besonderes Verfahren von ATR erhalten wir die wertvolle Rohfaser der Gerste.

Schweine brauchen für eine funktionierende Verdauung ausreichend Rohfaser. Damit werden die Darmfunktion und die Bakterienbesiedlung im Darm gesteuert. Die Rohfaserverdauung erfolgt durch Fermentation. Neben dem absoluten Gehalt sind die bakteriell fermentierbare Substanz (BFS) und die Geschwindigkeit der Fermentation von Bedeutung. Nur wenn ausreichend BFS im Darm vorhanden ist, gibt es einen ausreichenden Bakterienbesatz. Mit Faserati wird sichergestellt, dass in jedem Darmabschnitt des Schweins Rohfaser vorhanden ist.

Neben der Rohfaser sorgt Faserati für Abwechslung im Stall und beschäftigt die Tiere. Rankämpfe und Langeweile unter den Tieren werden durch den schmackhaften Faserati verhindert. Durch die separate Rohfasergabe mit dem Faserati werden nicht nur die Tageszunahmen verbessert, sondern auch unerwünschte Verhaltensweisen wie Schwanzbeißen und Ohrbeißen reduziert.

Produkteigenschaften

Vorteile	stärkt das Immunsystem, hilft bei Verhaltensauffälligkeiten hoher Fasergehalt und hoher BFS-Anteil, hoher Hygienestandard, einfache und preiswerte Raufaser
Inhaltsstoffe	Modifizierte Gerstenfasern, Getreidekleie, Grünmehl, > 20 % Rohfaser
Größe	70 mm Durchmesser, ca. 35 cm Länge, ca. 1,5 kg Gewicht

Anwendungsinformation

Faserati sollte in Spendern mit höhenverstellbarer Öffnung im Stall platziert werden. Wir empfehlen die Öffnung am Spender wie folgt einzustellen:

Sauen Mastschwein	max. 3-5 cm
Ferkel	max. 5-7 cm



ATR RaufutterStange Faserati

Ergänzungsfuttermittel für Mastschweine

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	10,00 %
Rohfett	2,30 %
Rohfaser	20,00 %
Rohasche	7,80 %
Calcium	1,14 %

Phosphor	0,30 %
Natrium	0,11 %
Lysin	0,34 %
Methionin (-äquivalent)	0,14 %
MJ ME	6,20 %

Zusatzstoffe:

-	
---	--

Produkteigenschaften:

Nettomasse	ca. 27 kg Karton bzw. Lieferschein
Mindest haltbar bis	12 Monate
Partienummer	-
QS-Futtermittel, QS-ID	40317 35086 355
Zusammensetzung	Gerste ¹ , Getreidekleie, Grünfemhl, Zuckerrübenmelasse, Calciumcarbonat

¹ Gerstenfasern modifiziert, gesichtet

Hinweise:

- Kühl, trocken und dunkel lagern, vor Sonneneinstrahlung schützen
- Der Verbrauch der Rohfaserstangen richtet sich nach der Einstellung der Futterspender und dem Fressverhalten der Tiere. Wir empfehlen den Futterspender daran anzupassen.
- Da es sich um ein Naturprodukt handelt, haben die Faseratis unterschiedliche Abmessungen und Gewichte. Aus diesem Grund kann die Zahl der Rohfaserstangen in der Verpackung unterschiedlich sein.
- Für Brüche der Rohfaserstangen während der Lieferung übernimmt ATR Landhandel keine Haftung.
- Stoffstrombilanz:
Stickstoff wird berechnet nach dem Proteingehalt x 10 / 6,25 = Gramm Stickstoff / Kg Futter
Phosphat wird berechnet nach dem Phosphorgehalt x 10 x 2,2915 = Gramm Phosphat / Kg Futter