



ATR Faserati Gallina FREE

Ergänzungsfuttermittel für Legehennen

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	7,00 %
Rohfett	2,00 %
Rohfaser	15,30 %
Rohasche	11,90 %
Calcium	3,37 %

Phosphor	0,07 %
Natrium	0,24 %
Lysin	0,12 %
Methionin (-äquivalent)	0,12 %
MJ ME	5,73 %

Zusatzstoffe:

Sensorisch:	Aromastoff
Technologisch:	0 mg Propylgallat (E310)

Produkteigenschaften:

Nettomasse	50 kg bzw. Lieferschein
Mindest haltbar bis	3 Monate nach Lieferdatum
QS-Futtermittel, QS-ID	40317 35086 355
Zusammensetzung	Haferschälkleie, Dinkelspelzpellets, Weizen, Mais, Grünmehl, Gerste, Pflanzenfett, Austerschalen, Calciumcarbonat, Zuckerrübenmelasse, Sonnenblumenextraktionsschrotfutter ¹

¹ aus geschälter Saat

Hinweise:

- kühl, trocken und dunkel lagern, vor Sonneneinstrahlung schützen
- 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 $\times 10 / 6,25 =$ Gramm Stickstoff / kg Futter
 - Phosphat wird berechnet nach dem Phosphorgehalt $\times 10 \times 2,2915 =$ Gramm Phosphat / kg Futter