

## BAT Pro RaufutterStange Faserati FREE Ergänzungsfuttermittel für Mastschweine

### Analytische Bestandteile und Gehalte:

8,0 % Rohprotein; 3,6 % Rohfett; 26,0 % Rohfaser; 8,5 % Rohasche; 1,74 % Calcium; 0,31 % Phosphor; 0,06 % Natrium; 0,33 % Lysin; 0,13 % Methionin; 3,4 MJ ME;

### Zusatzstoffe:

Antioxidantien: 0,75 mg BHT (E321);

Mindestens haltbar bis: Bei loser Ware: 3 Monate nach Herstellungsdatum; Bei verpackter Ware: s. Etikettenaufdruck.

Nettomasse: s. Lieferschein bzw. Etikettenaufdruck.

QS-Futtermittel, QS-ID: 40317 35086 355

### Zusammensetzung:

Faser TopUp2; Sonnenblumenschalen; Getreidekleie; Weizenkleberfutter; Calciumcarbonat; Zuckerrübenmelasse; Palmöl;

- 1) Aus geschälter Saat
- 2) Gerstenfasern modifiziert, gesichtet

### Fütterungshinweise:

Kühl, trocken und dunkel lagern, vor Sonneneinstrahlung schützen

Der Verbrauch der Rohfaserstangen richtet sich nach der Einstellung der Futterspender und dem Fressverhalten der Tiere. Wie 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 BAT Agrar keine Haftung.

Faseratis sollten in Spendern mit verstellbarer Öffnung im Stall platziert werden.

Wir empfehlen die Öffnung am Spender wie folgt einzustellen:

Sauen und Mastschweine ca. 3 - 5 cm

Ferkel ca. 5-7 cm

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

Werk Ratzeburg BAT Tiernahrung, Bahnhofsallee 44, 23909 Ratzeburg DE SH 1 00007

381028-00-04H

04 DE 20240418

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren BAT Außendienst oder an die  
BAT Fachberatung**