

BAT Pro Faserati Mini Ergänzungsfuttermittel für Mastschweine

Analytische Bestandteile und Gehalte:

8,2 % Rohprotein; 2,6 % Rohfett; 21,5 % Rohfaser; 5,0 % Rohasche; 0,17 % Calcium; 0,36 % Phosphor; 0,06 % Natrium; 0,32 % Lysin; 0,13 % Methionin; 5,6 MJ ME;

Zusatzstoffe:

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

Nettomasse: s. Lieferschein bzw. Etikettenaufdruck.

QS-Futtermittel, QS-ID: 4031 7350 8635 5.1

Zusammensetzung:

Faser TopUp1; Getreidekleie; Zuckerrübenschnitzel, getr.; Weizen; Zuckerrübenmelasse; Palmöl;

1) Gerstenfasern modifiziert, gesiebt

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

Werk Sollerup BAT Tiernahrung, Sollerup-Mühle, 24852 Sollerup alpha DE SH 1 00006

307852-00-07H

07 DE 20250113

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