

BAT Faserati Mini Ergänzungsfuttermittel für Mastschweine

Analytische Bestandteile und Gehalte:

8,0 % Rohprotein; 2,8 % Rohfett; 21,0 % Rohfaser; 6,4 % Rohasche; 0,24 % Calcium; 0,35 % Phosphor; 0,09 % Natrium; 0,35 % Lysin; 0,14 % Methionin; 6,1 MJ ME;

Zusatzstoffe:

Antioxidantien: 0,30 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:

Haferschälkleie; Grünmehl; Getreidekleie; Zuckerrübenmelasse; Palmöl;

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 Golzern BAT Tiernahrung, Zur Papierfabrik 1, 04668 Grimma DE SN 200022

307852-00-05H

05 DE 20231117

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