

## Weizen Einzelfuttermittel

Analytische Bestandteile und Gehalte: 10,00 % Rohprotein; 2,40 % Rohfaser; 2,02 % Rohfett; 0,04 % Calcium;

Zusatzstoffe je kg:

Einschließlich Zusatzstoffe mindestens haltbar bis: siehe Randkerbung bzw. Lieferschein  
Nettomasse: 50 kg, bzw. Lieferschein  
Mindesthaltbarkeit: 3 Monate nach Lieferdatum.  
QS-Futtermittel, QS-ID: 40317 35086 355

Zusammensetzung:  
Weizen;

Bei Rindern nach Beginn des Wiederkäueralters: Der Kupfergehalt dieses Futtermittels kann bei Rindern, die auf Weiden mit hohem Molybdän- oder Schwefelgehalt gehalten werden, zu Kupfermangel führen.

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  
318056-00-07H 07 DE 20221202

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