

# ATR Schaffutter FREE

Ergänzungsfuttermittel für Zuchtschafe

Analytische Bestandteile und Gehalte : 17,0 % Rohprotein; 3,6 % Rohfett; 10,6 % Rohfaser; 8,5 % Rohasche;  
1,50 % Calcium; 0,60 % Phosphor; 0,20 % Natrium; 10,2 MJ ME;

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

10000 I.E. Vitamin A als (3a672a) Retinylacetat; 1500 I.E. Vitamin D3 (3a671); 50 mg Vitamin E als (3a700) all  
rac-alpha-Tocopherylacetat; 25 mg Eisen als (3b103) Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat; 8 mg Mangan als (3b502)  
Mangan(II)-Oxid; 48 mg Zink als (3b603) Zinkoxid; 0,20 mg Selen als (3b801) Natriumselenit;

Einschließlich Zusatzstoffe mindestens haltbar bis: siehe Randkerbung bzw. Lieferschein

Nettomasse: 50 kg, bzw. Lieferschein

3 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt.

QS-Futtermittel, QS-ID: 40317 35086 355

Zusammensetzung:

Weizenkleberfutter; Zuckerrübenschnitzel, getr.; Getreidekleie; Rapsextraktionsschrotfutter; Palmexpeller;  
Gerste; Zuckerrübenmelasse; Calciumcarbonat; Vinasse; Kakaoschalen; Viehsalz;

#Fütterungshinweis:

Ergänzungsfutter für Zuchtschafe

Bitte auf eine ausreichende Versorgung mit Mineralstoffen achten.

**VLOG geprüft**

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 Husum Werk 1 ATR Futtermittel, Rödemishallig 12, 25813 Husum DE SH 1 00005

325011-00-01H 01 DE 20210205

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren  
ATR Außendienstmitarbeiter oder an die ATR Fachberatung

ATR Landhandel GmbH & Co. KG · Bahnhofsallee 44 · 23909 Ratzeburg