



# ATR RaufutterStange Faserati

## Ergänzungsfuttermittel für Schweine

### Analytische Bestandteile und Gehalte:

|                   |         |
|-------------------|---------|
| <b>Rohprotein</b> | 7,00 %  |
| <b>Rohfett</b>    | 2,60 %  |
| <b>Rohfaser</b>   | 24,00 % |
| <b>Rohasche</b>   | 8,10 %  |
| <b>Calcium</b>    | 1,78 %  |

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| <b>Phosphor</b>                | 0,25 % |
| <b>Natrium</b>                 | 0,06 % |
| <b>Lysin</b>                   | 0,27 % |
| <b>Methionin</b> (-äquivalent) | 0,11 % |
| <b>MJ ME</b>                   | 3,90 % |

### Zusatzstoffe:

|   |  |
|---|--|
| - |  |
|---|--|

### Produkteigenschaften:

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Nettomasse</b>             | ca. 610 kg  |
| <b>Mindest haltbar bis</b>    | 12 Monate   |
| <b>Partienummer</b>           | -   |
| <b>QS-Futtermittel, QS-ID</b> | 4953113132687   |
| <b>Zusammensetzung</b>        | Faser TopUp <sup>1</sup> , Sonnenblumenschalen, Haferschälkleie, Weizenklebefutter,<br>Calciumcarbonat, Zuckerrübenmelasse, Getreidekleie |

<sup>1</sup> Gerstenfasern modifiziert, gesichtet

### Hinweise:

- Kühl, trocken und dunkel lagern, vor Sonneneinstrahlung schützen
- Der Verbrauch der Rohfaserstangen richtet sich nach der Einstellung der Futterspender und dem Fressverhalten der Tiere. Wir 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 ATR Landhandel keine Haftung.
- Stoffstrombilanz:  
Stickstoff wird berechnet nach dem Proteingehalt x 10/ 6,25 = Gramm Stickstoff / Kg Futter  
Phosphat wird berechnet nach dem Phosphorgehalt x 10 x 2,2915 = Gramm Phosphat / Kg Futter