

7515

**7515 TRUTEN MAST**  
Alleinfutter für Masttruten



**Gebrauchsanweisung**

Von der 6.-7. bis zur 12.-14. Alterswoche zur freien Verfügung stellen.  
Das Produkt entspricht den QM-SF Anforderungen.

**Zusammensetzung**

Mais, Weizen, Soja-Extraktionsschrot, Sonnenblumen-Extraktionsschrot, Triticale, Sorghum, Getreidetrockenschlempe, Erbsen, Hartweizen- Mühlennachproduktegemisch, Calciumcarbonat, Maiskleber, Monocalciumphosphat, Sojaöl, Natriumchlorid, Natriumbicarbonat

**Analytische Bestandteile**

|            |      |       |
|------------|------|-------|
| Rohprotein | 22   | %     |
| Rohfaser   | 3.5  | %     |
| Rohfett    | 3.5  | %     |
| Rohasche   | 6.9  | %     |
| Lysin      | 13.0 | g/kg  |
| Methionin  | 5.8  | g/kg  |
| Calcium    | 12.0 | g/kg  |
| Phosphor   | 8.8  | g/kg  |
| Natrium    | 1.7  | g/kg  |
| UEG        | 12.5 | MJ/kg |

**Gehalte an Zusatzstoffen**

*Ernährungsphysiologische Futtermittelzusatzstoffe*

|                                                                               |      |       |
|-------------------------------------------------------------------------------|------|-------|
| Vitamin A (3a672a)                                                            | 9500 | IE/kg |
| Vitamin D3 (3a671)                                                            | 3000 | IE/kg |
| Kupfer (Kupfer(II)- sulfat-Pentahydrat, 3b405)                                | 6    | mg/kg |
| Kupfer (Kupfer(II)- Glycinchelate-Hydrat, 3b413)                              | 2    | mg/kg |
| Zink (Zinkoxyd, 3b603)                                                        | 41   | mg/kg |
| Zink (Zinksulfat, Monohydrat 3b605)                                           | 14   | mg/kg |
| Mangan (Mangan(II)- oxid, 3b502)                                              | 80   | mg/kg |
| Selen (Natriumselenit, 3b801)                                                 | 0.1  | mg/kg |
| Selen (Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 inaktiviert, 3b812) | 0.1  | mg/kg |
| Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat, 3b103)                                    | 60   | mg/kg |
| Jod (Kalziumjodat wasserfrei, 3b202)                                          | 1.5  | mg/kg |
| L-Lysin-Sulfat (3c325)                                                        | 5.3  | g/kg  |

*Zootechnische Futtermittelzusatzstoffe*

|                              |     |        |
|------------------------------|-----|--------|
| 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a37) | 750 | FTU/kg |
|------------------------------|-----|--------|

*Technologische Futtermittelzusatzstoffe*

|                      |      |       |
|----------------------|------|-------|
| Ameisensäure (1k236) | 1480 | mg/kg |
| Propionsäure (1k280) | 600  | mg/kg |

*Sensorische Futtermittelzusatzstoffe*

|                |   |       |
|----------------|---|-------|
| Lutein (E161b) | 5 | mg/kg |
|----------------|---|-------|