



PREMIUM  
ROHSTOFFE

HOCHVERDAULICHE  
PROTEINQUELLE

MIT NATÜRLICHEM  
OREGANOÖL

FÜR HÄHNCHEN, ENTEN,  
GÄNSE & TRUTHÜHNER

QS SOJA PLUS

# UNI-GEFLÜGELMAST

ALLEINFUTTERMITTEL FÜR GEFLÜGELMAST

Nettomasse  
25 kg



## Beschreibung

- Alleinfuttermittel für Geflügelmast.

## Zusammensetzung:

- Mais
- NON-GMO HP Sojaextr.-schrotfutter mit Stock\*
- Weizen
- Sojaöl\*
- Monocalciumphosphat
- Calciumcarbonat
- DL-Methionin
- Natriumchlorid
- Weizengrießkleie

\*(QS-Soja<sup>Plus</sup>)

## Inhaltsstoffe:

- Rohprotein 20,00 %
- Rohfett 5,00 %
- Rohfaser 3,20 %
- Rohasche 6,20 %
- Calcium 1,00 %
- Phosphor 0,65 %
- Natrium 0,17 %
- Lysin 1,10 %
- Methionin 0,55 %
- ME/kg 12,40 MJ

## Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

- Vitamin A (3a672a) 10.000 I.E.
- Vitamin D3 (3a671) 3.000 I.E.
- Vitamin E (3a700) 40 mg
- Niaciamid (3a315) 50 mg
- Eisen als Eisen (II)-Sulfat, Monohydrat (3b103) 50 mg
- Kupfer als Kupfer (II)-Sulfat Pentahydrat (3b405) 12 mg
- Mangan als Mangan (II)-Oxid (3b502) 100 mg
- Zink als Zinkoxid (3b603) 80 mg
- Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202) 1,20 mg
- Selen als Natriumselenit (3b801) 0,35 mg
- Biotin (3a880) 200 µg
- Calcium-D-Pantothenat (3a841) 16 µg
- Cholinchlorid (3a890) 400 mg

## Lagerung:

- Produkt luftdicht verschlossen kühl und trocken lagern.
- Vor Hitze und Frost schützen.

## Sensorische Zusatzstoffe:

- Aroma- und appetitanregende Stoffe (Sangrovit) 50 mg

## Technologische Zusatzstoffe:

- Butylhydroxytoluol (BHT) (E321) 100 mg
- Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568) 4.250 mg

## Zootechnische Zusatzstoffe:

- Endo-1,4-Beta Xylanase EC 3.2.1.8(4a11) 1220 U
- 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a18) 500 FYT

## Fütterungsempfehlung:

- Ab der 3. Woche an Hähnchen.
- Ab der 4. Woche an Enten und Gänse.
- Ab der 6. Woche an Truthühner.
- Bis zum Schlachten verfüttern.
- Wird nach Uni-Geflügelstart eingesetzt.
- Als alleiniges Zuwachsfutter.
- Ausreichend frisches Trinkwasser anbieten.

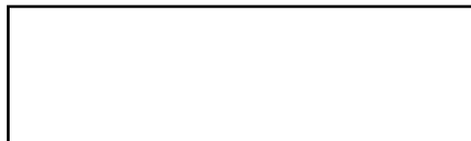
## Bilanztechnische Inhaltsstoffe:

- Stickstoff (N) 32 g
- Phosphorpentoxid (P2O5) 14,90 g

## Wichtige Hinweise:

- Geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel.
- Alle Rohstoffe europäischen Ursprungs.
- GMO controlled.
- pastus+ AMA-Gütesiegel tauglich.
- 6 Monate vor den angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt.

Mindesthaltbarkeit:



DE-BY-1-00070 QS-ID: 4031735742725  
DE-BY-1-00070



**Allgaier Agrarhandel GmbH & Co. KG**  
Mühlgasse 12 | 89604 Allmendingen  
Tel.: +49 7391 7004 0  
info@allgaier-agrarhandel.de

