

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH Talstraße 27 + 41 69234 Dielheim Deutschland +49 6222 990 100 info@st-hippolyt.de www.st-hippolyt.de

Amtsgericht Mannheim HRB 351052 USt-ID-Nr.: DE156659191

### Übersicht

# **Equilac® Classic**

Artikel-Nr.: 4000000





#### **Preis**

28,60 €\*

Inhalt: 25 Kilogramm (1,14 €\* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



#### **Beschreibung**

- Ausgewogenes Protein-Energieverhältnis und reich an essentiellen Aminosäuren
- Mit Kräutern, Seealgen, Ölen und Ölfrüchten
- Optimales Verhältnis der Spurenelemente

Das bewährte **St. Hippolyt**<sup>®</sup> **Equilac**<sup>®</sup> Zuchtstutenfutter wurde auf Basis langjähriger Erfahrungen in der Vollblutzucht entwickelt. Neben einem optimalen Protein-Energieverhältnis sind alle Vitamine und Mineralstoffe, darunter die essentiellen Spurenelemente, die das heranwachsende Fohlen für eine gesunde Entwicklung benötigt, in einem bedarfsangepassten Verhältnis kombiniert

#### **Produktinformationen**

Form:	Pellets
Gewicht:	25 kg
Pferdetypen:	Zucht

### Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Bedarfsoptimiertes Zuchtstutenfutter

### Zusammensetzung

Gerstenflocken (lactofermentiert), Maiskeime, Luzerne, Haferschälkleie, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Schwarzkümmelsamen) 6 %, Weizenkleie, Rübentrockenschnitzel, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen\*, Obsttrester (Apfel/Traube), Esparsette, Grashäcksel warmluftgetrocknet, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Kräuter (Pfefferminze, Thymian, Rosmarin, Brennnessel, Kamille) 2,4 %, Natriumchlorid, Erbsenflockenmehl, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl) 0,7 %, Karotten, Bierhefe, Magnesiumoxid/-phosphat, Essig

\*Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei) exklusiv für St. Hippolyt®

#### **Inhaltsstoffe**

Inhaltsstoffe:	
Rohprotein	12 %
Rohfett	6 %
Rohfaser	13 %
Rohasche	9,6 %

Erstellt am 07.11.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

<sup>\*</sup> Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

Inhaltsstoffe:	
verd. Rohprotein	82,8 g/kg
verd. Energie	10,3 MJ/kg
umsetzb. Energie	9 MJ/kg
Stärke	21,9 %
Zucker	3,8 %
Calcium	1,6 %
Phosphor	0,5 %
Magnesium	0,35 %
Natrium	0,48 %
Lysin	0,6 %
Methionin	0,3 %

#### Zusatzstoffe pro kg:

## Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a 21 070 IE
Vitamin D3 3a671 2 600 IE
Vitamin E 3a700 320 mg
Vitamin B1 3a821 13 mg
Vitamin B2 3a825i 13 mg
Vitamin B6 3a831 7 mg
Biotin 3a880 270 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841 26 mg
Cholinchlorid 3a890 230 mg
Nicotinsäure 3a314 und Niacinamid 553 mg 3a315
Folsäure 3a316 7 mg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 18 mg 3b103
Zink gesamt 185 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605 132 mg
Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607 53 mg
Mangan als Mangan(II)-sulfat, 120 mg Monohydrat 3b503
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 55 mg 3b405
Cobalt als gecoatetes 3 mg Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304

#### Zusatzstoffe pro kg:

Selen als Natriumselenit 3b801	0,5 mg	
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	2 mg	