

## Übersicht

# Super Condition

Artikel-Nr.: 40000011



### Preis

**34,00 €\***

Inhalt: 10 Kilogramm (3,40 €\* / 1 Kilogramm)  
inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

### Optionen

### Gewicht

5 kg

10 kg

20 kg

## Beschreibung

- Für erhöhte Leistungsbereitschaft an Trainingstagen und während der Turniersaison (dopingfrei!)
- Reich an muskelrelevanten Mineralstoffen und antioxidativen Vitaminen
- Optimiert mit hochwertigem Protein

Hochwertige Zutaten sowie eine zielorientierte Mineralisierung und Vitaminisierung erlauben die Fütterung von **Super Condition** als Konzentrat mit nur wenigen hundert Gramm pro Tag. Seine Effektivität zeigt sich bei beanspruchten Sportpferden und im Rahmen der Fütterung von Hengsten während Körung und im Deckeinsatz. Auch im Freizeitbereich erfreut sich der Reiter mit **Super Condition** an einem lockeren, fleißigen Pferd mit besonderer Rittigkeit.

## Produktinformationen

<b>Anwendungen:</b>	Muskulatur/Muskelaufbau
<b>Eigenschaften:</b>	Luzernefrei, Sojafrei
<b>Form:</b>	Pellets
<b>Gewicht:</b>	10 kg
<b>Gewicht :</b>	10 kg
<b>Pferdetypen:</b>	Sport
<b>Reitweisen:</b>	Distanz, Dressur, Fahren, Rennsport, Springen, Vielseitigkeit, Western, Working Equitation

## Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Konzentrierte Naturstoffe für den Sport

## Zusammensetzung

Maiskeime 28 %, Gerstenvollkornflocken (lactofermentiert), Malz, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 4,5 %, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 2,7 %, Obsttrester (Apfel/Traube), Natriumchlorid, Kräuter (Weißdorn, Rosmarin, Fenchel-Anis) 2 %, Magnesiumfumarat-/lysinat, Reiskleie, Calciumcarbonat (maritim), Weizenkleie, Bierhefe, Kurkuma, Seeargenmehl, Essig, Dicalciumphosphat

## Inhaltsstoffe

### Inhaltsstoffe

Erstellt am 02.02.2026.

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

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

Rohprotein	12 %
Rohfett	12 %
Rohfaser	7 %
Rohasche	8 %
verd. Rohprotein	83 g/kg
verd. Energie	13 MJ/kg
umsetzb. Energie	12 MJ/kg
Stärke	25 %
Zucker	5 %
Calcium	0,8 %
Phosphor	0,6 %
Magnesium	0,4 %
Natrium	1,1 %
Lysin	1,4 %
Methionin	0,8 %
Methionin + Cystein	1 %
<b>Zusatzstoffe pro kg</b>	

#### **Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe**

Vitamin A 3a672a	21 210 IE
Vitamin D3 3a671	2 600 IE
Vitamin E 3a700	1 900 mg
Vitamin C 3a300	4 500 mg
Vitamin B1 3a821	13 mg
Vitamin B2 3a825i	13 mg
Vitamin B6 3a831	6,5 mg
Biotin 3a880	260 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	26 mg
Cholinchlorid 3a890	520 mg
Nicotinsäure 3a314	52 mg
Folsäure 3a316	6,5 mg
Eisen gesamt	179 mg
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	17 mg
Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108	162 mg
Zink gesamt	285 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	128 mg
Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607	157 mg

Erstellt am 02.02.2026.

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

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

<b>Zusatzstoffe pro kg</b>	
Mangan gesamt	475 mg
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	64 mg
Glycin-Manganelat-Hydrat 3b506	411 mg
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	20 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	3 mg
Selen gesamt	0,9 mg
Natriumselenit 3b801	0,6 mg
Selenhefe aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,3 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	0,7 mg

Erstellt am 02.02.2026.

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

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