

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

# **Lamin® Forte**

**Artikel-Nr.:** 40000158





#### **Preis**

43,70 €\*

Inhalt: 3 Kilogramm (14,57 €\* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

#### Optionen

#### **Gewicht**

3 kg

10 kg





### **Beschreibung**

- Glyconährstoffe aus Meeresalgen
- Regulative sekundäre Pflanzenstoffe aus Nahrungskräutern und Leinsamen
- Antioxidativer Zellschutz über Früchte, Gewürzpflanzen, Vitamine und Spurenelemente
- Getreidefrei

Ein Mangel an Vitalstoffen wie Zink, Vitamin C und E kann sich negativ auf das Immunsystem und die Regenerationskraft des Organismus auswirken. Neben all diesen Nahrungsbausteinen liefert **Lamin® forte** die braune Seealge, deren Zellwände reich an Glyconährstoffen sowie natürlichen Mineralstoffen, Vitaminen, Aminosäuren und sekundären Pflanzenstoffen sind, die der Körper gezielt zur Stärkung des Immunsystems verwenden kann.

### **Produktinformationen**

Anwendungen:	Atemwege, Bewegungsapparat, Immunsystem
Eigenschaften:	Luzernefrei, Sojafrei
Form:	Pellets
Gewicht:	3 kg
Gewicht:	3 kg

# Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Verbesserte Geweberegeneration und mehr Vitalität

### Zusammensetzung

Kräuter (Kamille, Mariendistelsamen, Bockshornkleesamen) 14 %, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Schwarzkümmelsamen), Maiskeime, Obsttrester (Apfel/Traube), Luzerne\*, Esparsette\*, Bierhefe, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 5 %, Seealgenmehl, Rübenkraut, Reiskleie, Karotten, Amlabeere, Calciumcarbonat (maritim), Kurkuma, Natriumchlorid \*BIO-Qualität

### **Inhaltsstoffe**

Inhaltsstoffe	
Rohprotein	16 %
Rohfett	12 %
Rohfaser	12 %
Rohasche	13 %

Erstellt am 30.10.2025.

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		
Stärke	4,8 %	
Calcium	1 %	
Phosphor	0,4 %	
Natrium	0,7 %	
Zusatzstoffe pro kg:		
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe		
Vitamin D3 3a671	330 IE	
Vitamin E 3a700	2 195 mg	
Vitamin C 3a300	1 000 mg	
Eisen gesamt	73 mg	
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	61 mg	
Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108	12 mg	
Zink gesamt	1 709 mg	
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	457 mg	
Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607	1 252 mg	
Mangan gesamt	1 209 mg	
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	228 mg	
Glycin-Manganchelat-Hydrat 3b506	981 mg	
Kupfer gesamt	260 mg	
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	69 mg	
Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest) 3b413	191 mg	
Selen gesamt	4,6 mg	
Natriumselenit 3b801	1,8 mg	
Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	2,8 mg	
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	2,8 mg	
Technologische Zusatzstoffe		
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	9 500 mg	