

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

Hesta Plus® Mangan LIQUID

St Dippolyt

Artikel-Nr.: 40000506



Preis

35,40 €*

Inhalt: 1 Liter

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten





Beschreibung

- Zuverlässiger Ausgleich von ernährungsbedingtem Manganmangel
- Bei Muskelproblemen durch Verspannung & Übersäuerung

• Innovative liposomale Verkapselung der Mikronährstoffe

Ein Mangel an Mangan kann zu Störungen im Bereich:

- der Fruchtbarkeit
- der Knochen- u. Zahnbildung
- der Muskulatur
- des Immunsystems
- der Haut- und Schilddrüsenfunktion der Pigmentierung führen.

Verbesserte Resorption durch innovative liposomale Verkapselung der Mikronährstoffe. **Hesta Plus[®] Mangan LIQUID** zeichnet sich durch eine besonders hohe Bioverfügbarkeit aus und ist geeignet, einen (im Blutbild bestätigten) Mangel rasch und zuverlässig auszugleichen. **Hesta Plus[®] Mangan LIQUID** ist aufgrund der geringen Dosierung für jeden Pferdetyp geeignet.

Produktinformationen

Anwendungen:	Bewegungsapparat, Muskelstoffwechsel (MIM, PSSM1) , Muskulatur/Muskelaufbau
Eigenschaften:	Getreidefrei, Luzernefrei, Sojafrei
Form:	Liquid/Öl

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Hochbioverfügbare Mikronährstoffe - liposomal verkapselt

Zusammensetzung

Kurzkettige Fructo-Oligosaccharide, Vollpflanzenaufschluss (Rote Beete, Waldbeere)

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	
Rohprotein	0 %
Rohfett	1,7 %
Rohfaser	0 %
Rohasche	0,05 %

Erstellt am 02.11.2025.

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.

Inhaltsstoffe		
Feuchtegehalt		89 %
Calcium		0 %
Phosphor		0 %
Magnesium		0 %
Natrium		0 %
Zusatzstoffe pro kg:		
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe		
Vitamin C 3a300	5 000 mg	
Mangan als Glycin-Manganchelat- Hydrat 3b506	10 010 mg	
Technologische Zusatzstoffe		
Lecithine 1c322i	20 000 mg	
*Liposomal verkapselte Nährstoffe		