

Gebindegrößen:

Sack	15 kg
------	-------

marstall-Zentrale:

marstall GmbH · Mühlenstr. 15, D-87534 Oberstaufen
Telefon +49 (0)83 86/93 33-15 · Telefax +49 (0)83 86/93 33-22
www.marstall.eu · info@marstall.eu

Verantwortlicher Hersteller Deutschland Süd:

Weissachmühle, M. Köberle GmbH & Co. KG
Mühlenstr. 15 · D-87534 Oberstaufen
Telefon 0049 (0) 83 86 / 93 33-15
Anerkennungs- und Registrierungskenn-Nr.: DE-BY-1-00051

Einschließlich Vitamine und Spurenelemente mindestens 6 Monate haltbar. Das Mindesthaltbarkeitsdatum gilt nur bei fachgerechter Lagerung (hygienisch, kühl und trocken).

Stand: 37 - 2016



Finden Sie uns auf Facebook
[facebook.com/MarstallPferdefutter](https://www.facebook.com/MarstallPferdefutter)

marstall[®]
Premium-Pferdefutter

marstall Wiesen-Chips - Allgäuer Natur, pur!



PRODUKTINFO

- Naturbelassen, eiweißreduziert und staubfrei
- Später 1. Schnitt aus Vertragsanbau
- Schonend warmluftgetrocknet von artenreichen Allgäuer Naturwiesen
- Fruktanarm und melassefrei
- Ideal auch für ältere und empfindliche Pferde

Struktur-Linie

Produktinformationen

Zusammensetzung je kg



Einzelfuttermittel für Pferde.

Reines Wiesengrasprodukt! Melassefrei und fruktanarm

Zusammensetzung marstall Wiesen-Cobs:

Gras, hochtemperaturgetrocknet (100%)

(Allgäuer Hochland Naturwiesengras, 1. Aufwuchs, spät in der Blüte, gehäckselt)

Bestehend aus einer Vielzahl verschiedener Kräuter und Gräser wie zum Beispiel:

Knautgras, Rohrschwengel, Rotschwengel, Deutsches Weidelgras, Welsches Weidelgras, Wiesenlieschgras, Wiesenschwengel, Rotklee, Weißklee, Wiesenrispe, Glatt- hafer, Goldhafer, Jährige Rispe, Hornschotenklee, Wiesenfuchsschwanz, Rotes Straußgras, Alexandrinenklee, Breitwegerich, Spitzwegerich, Kamille, Ruchgras, Wiesenschaukraut, Zittergras, Wollgras, Kuckucksblume, Kammgras, Labkraut, u. v. m.

Analytische Bestandteile u. Gehalte, Energie je kg:

Rohprotein	11,00 %
pcv* Rohprotein	46,00 g
Rohfett	2,50 %
Rohfaser	20,20 %
Rohasche	10,60 %
Energie (DE)	8,60 MJ
Energie (ME)	7,00 MJ
Calcium	0,80 %
Phosphor	0,30 %
Natrium	0,30 %
Magnesium	0,25 %
Fruktan	3,90 %

*pcv = präcaecal verdaulich (dünnarmverdaulich = fürs Pferd verfügbar)

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Wiesen-Chips enthalten rein native Nährwerte.



Das Allgäu im Futtersack! Ausschließlich von kräuterreichen Allgäuer-Hochlandwiesen stammt das Heu für die marstall Wiesen-Cobs. Da zudem keine weiteren Zutaten oder sonstige Zusätze enthalten sind, sind die marstall Wiesen-Cobs somit reinen Ursprungs aus dem Allgäu.

Deshalb darf marstall dafür das offizielle „Allgäu-Logo“ verwenden, welches für Qualität und Nachhaltigkeit, sowie für zertifizierte Herkunft aus dem Allgäu steht.

Spurenelemente:

Kupfer	7,80 mg
Zink	30,00 mg
Selen	0,10 mg

Ausführliche Produktinformationen finden Sie auf www.marstall.eu

Fütterungsempfehlung

Wiesen-Chips als vollständigen Heuersatz:

Kleinpferd / Pony	ca. 1,0 g je 1,5 kg LG/Tag
Vollblut	ca. 1,0 g je 1,5 kg LG/Tag
Warmblut	ca. 1,0 g je 1,5 kg LG/Tag

Bsp.-Ration pro Tag/Pferd mit 550 kg Lebendgewicht:

1 kg Wiesen-Chips ersetzt 1 kg Heu

Wiesen-Chips als vollständigen Heuersatz:

Warmblut ca. 5,5 – 8,0 kg Wiesen-Chips

Wiesen-Chips zur Aufwertung der Grundfütteration:

Warmblut ca. 2,0 kg Wiesen-Chips + 6 kg Heu

Wiesen-Chips als Struktur zur Mischung unter das Kraftfutter:

Warmblut ca. 1 – 5 Handvoll Wiesen-Chips zum Müsli

1 Liter Wiesen-Fasern = ca. 330 Gramm

Nach ADRM 28.04.11: ADRM-konform!

Fütterungshinweise (bitte unbedingt beachten):

Pur als Heuersatz verfüttert, empfehlen wir marstall WiesenChips in langsam steigender Menge vorzulegen (Angewöhnung) oder mit Wasser vermischt, als Brei anzubieten. Bei hastigen oder nervösen Fressern, bei älteren Pferden und bei Pferden, die zu wenig trinken, empfehlen wir die Ration marstall Wiesen-Chips generell vor dem Verfüttern mit Wasser zu mischen: 1 Liter Wiesen-Chips je nach gewünschter Konsistenz mit ca. 1 - 2 Liter Wasser übergießen. Keine Quellzeit!

- Als vollständiger Heuersatz für Pferde mit Kauproblemen oder wenn das Einweichen von Cobs (z.B. im Winter) nicht praktikabel ist
- Als Teilergänzung der Grundfütteration zur Aufwertung der Heuqualität
- Als praktisch transportabler Heuersatz auf Turnieren und Reisen
- Als tägliche, kaufördernde „Handvoll“ Struktur unter das Kraftfutter
- Als kalorienames Trog-/Beschäftigungsfutter