

## iWEST® Amino-Leckerli Grünfaser

Zuckerreduzierte Leckerli für alle Pferdetypen und -rassen.  
Angereichert mit 100 % dünndarmverdaulichen Aminosäuren.

### iWEST® Amino-Leckerli Grünfaser empfiehlt sich:

- Als gesunde **Belohnung** z. B. im Alltag, Training, Transport oder Wettkampf
- Für Pferde, deren **Muskulatur** unterstützt werden soll
- Für **stärke-** und **zuckerempfindliche Pferde** (z. B. bei Magenschleimhautveränderungen, Cushing, PSSM 1 und 2)
- Nicht mineralisiert oder vitaminisiert für eine **optimale Kombinierbarkeit** mit all unseren **iWEST® Produkten**

### Produktkonzeption

- Von Natur aus **geringer Zuckergehalt** (ca. 4,5 %)
- Mit 100 % dünndarmverdaulichen **Aminosäuren** für den **Muskelstoffwechsel**
- Schmackhafter und **pektinreicher Apfeltrester** in Kombination mit **aufgeschlossenem Leinsamen** für eine schleimende Magenauskleidung als **Magenwandschutz**
- Ohne Zusatz von Farbstoffen oder Zucker
- **Getreidefrei**

### Dosierung

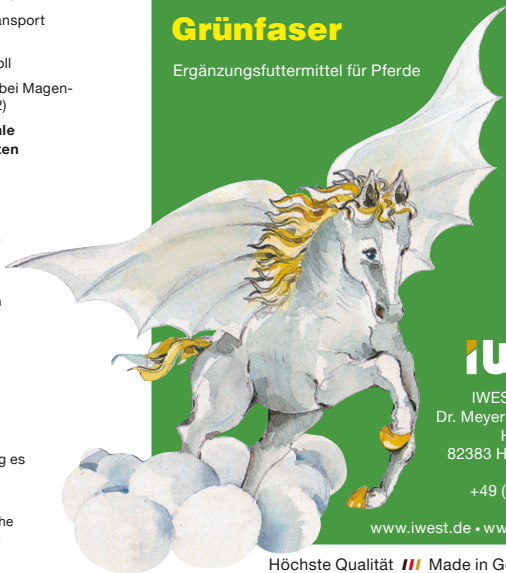
**Grundsätzliche Empfehlung:** Immer wenn Ihr Liebling es verdient hat (oder braucht).

Das iWEST® Amino-Leckerli Grünfaser können Sie mit all unseren Produkten kombinieren. Es entsteht keine kritische Überversorgung. Eine Dauergabe ist problemlos möglich.

Belohnung ohne Reue für alle Pferdetypen

# Amino-Leckerli Grünfaser

Ergänzungsfuttermittel für Pferde



Flying Horse®

## iWEST®

iWEST-Tierernährung  
Dr. Meyer GmbH & Co. KG  
Hinterschwaig 46  
82383 Hohenpeißenberg  
Deutschland  
+49 (0) 88 05 / 92 02 0  
info@iwest.de

www.iwest.de • www.iwest.de/shop

Höchste Qualität **///** Made in Germany

Registrierungs-Kennnummer DE-BY-1-000 26

## Zusammensetzung

Apfeltrester, Luzerne, Vollextrudat aus Leinsamen (ganze Leinsamen, gemahlen und gekocht)

### Inhaltsstoffe

Rohprotein	13,50 %	Rohasche	5,50 %
Rohfaser	28,50 %	Natrium	0,30 %
Rohfett	5,00 %	Calcium	0,54 %

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

L-Lysin-Monohydrochlorid (technisch rein) (3c327)	11.700 mg	L-Threonin (3c410)	9.850 mg
--	-----------	--------------------	----------

### Sensorischer Zusatzstoff je kg

L-Cystein (2b290)	1.980 mg
-------------------	----------



FN / FEI: Dopingnegativ

Angaben zum **Mindesthaltbarkeitsdatum** und dem **Nettogewicht** finden Sie auf dem Gebinde. **Hinweis zur Produktlagerung:** Bitte lagern Sie das Produkt kühl und trocken.