



**EQUIFIRST**  
feeding your dream

# Recover Mash



Schnelle Erholung • Ohne Hafer  
Ein warmer Leckerbissen



**Recover Mash**

**EQUIFIRST**  
feeding your dream



**Recover Mash** ist ein Nassfutter ohne Hafer mit einem hohen Gehalt an Vitaminen und Mineralien. Dieses Nassfutter ist sehr leicht verdaulich dank der Getreideflocken, getrockneter Möhren, getrocknetem Knoblauch, Erbsenflocken und Kleie. Es enthält Leinsamen und damit Omega-3-Fettsäuren. Besonders für Pferde geeignet, die eine schwere Anstrengung erbracht haben, während kurzer Stressmomente (Transport) und zur Unterstützung der Erholung nach sehr schweren Anstrengungen. Recover Mash muss vollständig mit vorzugsweise warmem Wasser angefeuchtet werden.

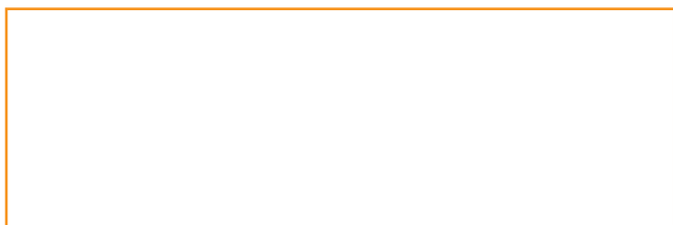
- **Für schnelle Erholung nach Anstrengungen**
- **Ein warmer Leckerbissen**
- **Ohne Hafer**

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Pro 100 kg Lebendgewicht: **300 > 500 g**

Je nach: Rasse, Intensität der Anstrengung, Qualität des Raufutters  
Unbegrenzt mit Raufutter ergänzen

VERTRIEBSHÄNDLER



### ZUSAMMENSETZUNG:

**Gerstenflocken, Weizenkleie, Maisflocken, Timotheegras, Weizenfutter, Luzerne, getrocknete Zichorienschnitzel, getoastete Sojabohnen, Leinsamen, Zuckerrohrmelasse, Erbsenflocken, Leinöl, Natriumchlorid, Karottenflocken, gepuffter Weizen, gepuffte Gerste, gepuffter Mais, Raps- und Rübensamenöl, getrockneter Knoblauch.**

#### Analytische Inhaltsstoffe:

Roheiweiß	12 %
Rohfett	6 %
Rohzellulose	10 %
Rohasche	9 %
Stärke	27 %
Zucker	5,5 %
Calcium	1,25 %
Phosphor	0,55 %
Magnesium	0,35 %
Natrium	0,65 %

#### Berechnete Werte (/kg):

UFC	0,8
Madc/MPBd-c	9 %
VRE	9 %
DE-p	11,33
EW Pa	0,8

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (/kg):

Lysin	4,1 g/kg
Lysin-Norm (4 % RE)	4,8 g/kg
Methionin	1,5 g/kg
Tryptophan	1,4 g/kg
Omega 6	17,1 g
Omega 3	7,2 g
3a672a Vitamin A	12.500 IU
3a671 Vitamin D3	1500 IU
3a700 Vitamin E (all-rac-alpha-Tocopherylacetat)	445 IU
3a880 Biotin	430 µg
3b405 Kupfer (Kupfer(II)sulfat-Pentahydrat)	28 mg
3b103 Eisen (Eisen(II)sulfat-Monohydrat)	100 mg
3b502 Mangan (Mangan(II)oxid)	100 mg
3b603 Zink (Zinkoxid)	100 mg
3b304 Kobalt (beschichtetes Kobalt(II)carbonat-Granulat)	0,2 mg
3b201 Jod (Kaliumjodid)	0,2 mg
3b801 Selen (Natriumselenit)	0,2 mg
3b815 Selen (L-Selenomethionin)	0,14 mg