



# RUPPNER PFERDEFUTTER

Spezialfutter Neuruppin GmbH & Co. KG

## RUPPNER SPORT - PELLET

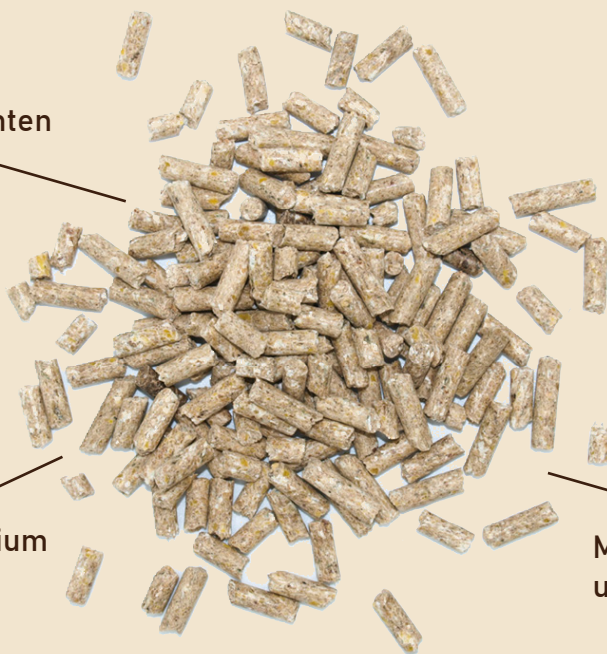
Spezielles Futter für Sportpferde

Für Sportpferde mit einem erhöhten Energie- und Proteinbedarf

Mineralisiert und vitaminisiert

Aminosäuren und Magnesium unterstützen Muskeln und Zellstoffwechsel

Mit Leinsamen für Fell, Haut und Verdauung



Unser Sport - Pellet ist für Pferde jeglicher Reitweisen geeignet, welche eine hohe sportliche Leistung erbringen. Das Pellet enthält viel verdauliches Rohprotein und deckt den erhöhten Energie- und Proteinbedarf in intensiven Trainingsphasen oder während der Turniersaison. Die wertvollen Mineralien, Vitamine und Spurenelemente unterstützen Muskulatur und Stoffwechsel. Leinsamen können zudem positiv auf Fell, Haut und Verdauung wirken. Die schmackhaften Pellets gewährleisten eine gleichmäßige Aufnahme aller Komponenten.

**Fütterungsempfehlung:** Je nach Beanspruchung und Leistungsanforderung 100 - 200 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag.

**Zusammensetzung:** Gerste, Mais, Weizenkleie, fein, Sojaextraktionsschrotfutter mit Soapstock, dampferhitzt, Leinsamen, extrudiert, Zuckerrübenmelasse, Apfeltrester, Luzernegrünmehl, Weizenkleie, extrudiert  
**Analytische Bestandteile u. Gehalte:** 16,3% Rohprotein, 4,9% Rohfett, 7,0% Rohfaser, 8,0% Rohasche, 1,2% Calcium, 0,7% Phosphor, 0,35% Natrium, 0,30% Magnesium

**Zusatzstoffe je kg:** Vitamin A (3a672a): 30.000 I.E., Vitamin D3 (E671): 3.000 I.E., Vitamin E (3a700): 250 mg, Vitamin B12/Cyanocobalamin: 30 mcg, Vitamin C (3a300): 60 mg, Niacinamid (3a315): 30 mg, Biotin (3a880): 600 mcg, Cholinchlorid (3a890): 100 mg, Eisen als Eisen-(II)-sulfat Monohydrat (3b103): 100 mg, Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405): 23 mg, Kupfer als Kupfer-(II)-Aminosäurechelate-Hydrat (3b406): 30 mg, Zink als Zinkoxid (3b603): 150 mg, Zink als Glycin-Zinkchelate, Hydrat (fest) (3b607): 75 mg, Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502): 100 mg, Mangan als Glycin-Manganchelate-Hydrat (3b506): 50 mg, Cobalt als gecoatetes Cobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304): 0,25 mg, Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202): 4,90 mg, Selen als Natriumselenit (3b801): 0,55 mg, Lysin aus L-Lysin-Monohydrochlorid (3.2.3): 966 mg, Methionin aus DL-Methionin (3c301): 1.845 mg

**Abpackung:** 15 kg