



# RUPPNER PFERDEFUTTER

Spezialfutter Neuruppin GmbH & Co. KG

## RUPPNER FOHLENSTARTER

Spezielles Futter für Fohlen in den ersten 18 Lebensmonaten

Auf die spezifischen Bedürfnisse von Fohlen abgestimmt

Unterstützt Wachstum und Fellwechsel

Ausgewogenes Nährstoffverhältnis



Unser Fohlenstarter wurde speziell für Fohlen in den ersten 18 Lebensmonaten entwickelt. Er unterstützt die intensive Wachstumsphase des Fohlens und fördert einen gesunden Aufbau und die Belastbarkeit von Gelenken, Sehnen und Muskeln. Er beinhaltet alle wichtigen Nährstoffe, um den hohen Energie- und Proteinbedarf der kleinen Vierbeiner zu decken. Trotzdem sollte ein zu hoher Energieüberschuss insbesondere im ersten Lebensjahr vermieden werden. Daher ist es besonders wichtig, dass immer genügend Auslaufmöglichkeiten zur Verfügung stehen. Das Pellet ist auf die spezifischen Bedürfnisse von Fohlen ausgerichtet und enthält viel verdauliches Rohprotein. Außerdem unterstützt es durch die enthaltenen Mineralien, Vitamine und Spurenelemente ein optimales und ausgeglichenes Wachstum sowie die Stoffwechselfunktion des Fohlens. Durch das zusätzliche Magnesium kann die Knochenentwicklung insbesondere in Wachstumsphasen optimal unterstützt werden.

### Fütterungsempfehlung:

- Im 6. Monat: 150 g / 100 kg Körpergewicht
- Im 7. Monat: 200 g / 100 kg Körpergewicht
- Im 8. Monat: 250 g / 100 kg Körpergewicht
- Ab dem 10. Monat: 350 g / 100 kg Körpergewicht

**Zusammensetzung:** Gerste, Mais, Weizenkleie, fein, 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