

ACID PROTECT® PFERD PELLETS

Zusammensetzung: Bockshornkleesaat (*Trigonella foenum-graecum*), Erzeugnisse aus der Verarbeitung von Pflanzen: Flohsamenschalen (pulverisiert) (*Plantago sp.*) 7,9 %, Eibischblätter (*Althaea officinalis*) 5 %, Ashwagandha (*Withania somnifera*), Süßholzwurzel (*Glycyrrhiza glabra*), Spaltkörbchenbeeren (*Schisandra sp.*) 0,4 %, Hagebutten-schalen (*Rosa L.*), Mariendistelsamen (*Silybum marianum*), Löwen-zahnblätter (*Taraxacum officinale*) 0,2 %, Gelbwurz (*Curcuma Longa*), Rosmarin (*Rosmarinus officinalis*) 0,1 %, Ingwerwurzel (pulverisiert) (*Zingiber officinale*), Ginkgoblätter (*Ginkgo biloba*); Dicalciumphosphat 7,9 %, Luzerne (hochtemperaturgetrocknet), Rapsöl (raffiniert), Magnesiumoxid 2,0 %, Apfel (getrocknet) (*Malus domestica*), Pektin (aus Apfel), Calciumcarbonat, Hefenerzeugnisse* 1,3 %, Hefen (Bierhefe, inaktiviert) (*Saccharomyces cerevisiae*), Natriumchlorid, Minze (*Mentha spicata*) 0,7 %, Saccharose, Karotten (getrocknet) (*Daucus carota*) 0,6 %, Zichorien-Inulin (*Cichorium intybus*) 0,3 %, Pilze (Shiitake, getrocknet) (*Lentinula edodes*), Trockenalgen (*Chlorella sp.*), Monoglyceride von Fettsäuren (Ölsäure), Calciumstearat, Propylenglycol.

*Hefenerzeugnisse: Hefezellwand und postbiotische Hefemetaboliten 1,0 %, MOS (Mannan-Oligosaccharide) 0,3 %.

Zusatzstoffe/kg: Ernährungsphysiologische: L-Glutamin 49.600 mg (3c451), Zink 972 mg (Zinksulfat Monohydrat, 3b605), Vitamin E 370 I.E. (3a700i). Technologische: Bentonit 298.000 mg (1m558i), Lecithine 9.370 mg (1c322i), Calciumpropionat 277 mg (1a282), Fumarsäure 23,8 mg (1a297), Sorbinsäure 7,93 mg (1a200). Zootechnische: *Saccharomyces Cerevisiae* CNCM I-4407 $1,24 \times 10^{11}$ cfu (4b1702).