

PROBIÓTICOS E PARAPROBIÓTICOS DE USO VETERINÁRIO

Aplicação Cepas	PELE		SISTEMA GASTROINTESTINAL					ALERGIAS			SISTEMA RESPIRATÓRIO				OUTROS						Dosagens* (UFC/dose**)				
	Dermatite Atópica	Eczema	Constipação intestinal	Colite	Diverticulite	Diarreias e gases	Saúde gastrointestinal	Síndrome cólon irritável	Alergias Alimentares	Glúten	Intolerância a lactose	Asma	Bronquite	Infecções respiratórias	Rinite	Sinusite	Dislipidemias	Obesidade	Diabetes e resistência a insulina	Esteatose hepática		Estresse	Uso com Antibióticos	Artrite	Saúde Oral
<i>Bifidobacterium bifidum</i>	X	X	X			X		X							X	X						X			10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Bifidobacterium breve</i>			X	X				X			X	X							X				X		10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Bifidobacterium lactis</i>		X	X			X			X								X	X	X			X			10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Bifidobacterium longum</i>			X	X		X	X	X						X	X				X	X	X				10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	X	X	X	X		X		X		X							X		X			X			10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Lactobacillus bulgaricus</i>				X		X	X	X		X									X						10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Lactobacillus casei</i>	X		X	X		X	X						X	X								X			10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Lactobacillus gasseri</i>								X					X	X	X					X					10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Lactobacillus paracasei</i>			X			X		X					X	X						X		X			10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Lactobacillus reuteri</i>			X		X	X					X	X					X					X	X	X	10 ⁶ a 10 ⁹
<i>Lactobacillus rhamnosus</i>	X		X		X	X		X	X		X	X	X	X				X	X			X	X		10 ⁶ a 10 ⁹
Neo-MAMPs <i>B. lactis</i>	X	X				X	X	X																	150 mcg a 1 mg/Kg
Neo-MAMPs <i>L. gasseri</i>	X						X								X					X					150 mcg a 1 mg/Kg

*Os probióticos, paraprobióticos e doses usuais aqui sugeridas devem ser avaliadas e prescritas conforme orientação do médico veterinário.

**1) MAZUREK, B. FREDRIGO, R. C. Disbiose e simbióticos evidências, oportunidades e perspectivas no manejo terapêutico de cães e gatos, Boletim Informativo, 2003.

2) WEESE, J. S., ARROYO, L. Bacteriological evaluation of dog and cat diets that claim to contain probiotics. Can Vet J, Mar;44(3):212-6, 2003.

Este material foi elaborado e desenvolvido pela Roval Franchising e é de distribuição exclusiva para médicos veterinários. Farmacêutica Responsável: Dra. Sarah Luna CRF-PE: 3118.

Transformar a **saúde** e a vida dos animais

www.rovalpet.com.br

