

M Vity MAMPs

MAMPs são Padrões Moleculares Associados a Microrganismos

Vity MAMPs é a linha de MAMPs da Infinity, obtida a partir de microrganismos inativados que preservam estruturas microbianas responsáveis pela sinalização imunológica fisiológica da microbiota intestinal.

Diferentemente dos probióticos vivos, cujo efeito depende da viabilidade e da atividade metabólica transitória no trato gastrointestinal, esses microrganismos mantêm seus componentes estruturais biologicamente ativos (MAMPs), capazes de interagir com os mecanismos naturais de reconhecimento do sistema imunológico e modular respostas funcionais da mucosa intestinal.

Com aplicações em diferentes contextos clínicos e funcionais, em humanos e também para uso veterinário.



Vantagens

- Maior estabilidade.
- Alta previsibilidade de efeito.
- Atuação direta na mucosa intestinal.
- Segurança ampliada em populações sensíveis.
- Versatilidade de associação em protocolos.

Recomendações de uso



Sugestão de dose diária:

Cães e gatos

0,5 a 1 mg/kg ou no máximo 10 mg por cepa por animal.

As doses e o tempo de uso devem ser ajustados conforme o quadro clínico e a critério do prescritor.

Vity MAMP	Aplicações
Vity MAMP <i>Bifidobacterium lactis</i> BL03	<ul style="list-style-type: none"> • Imunidade de mucosas e integridade da barreira intestinal • Adjuvante no tratamento da Enteropatia Inflamatória Crônica (EIC) • Inflamação metabólica associada à adiposidade abdominal
Vity MAMP <i>Lactobacillus acidophilus</i> L59	<ul style="list-style-type: none"> • Contribui para o equilíbrio da microbiota. • Contribui para a saúde da pele por meio do eixo intestino-pele. • Atua como suporte na recuperação de diarreias agudas não infecciosas. • Auxilia no conforto gastrointestinal em cães e gatos com sensibilidade alimentar ou estresse.
Vity MAMP <i>Lactobacillus casei</i> HC5	<ul style="list-style-type: none"> • Fortalece a imunidade de mucosas em filhotes, idosos e animais com infecções recorrentes. • Auxilia na regularização do trânsito intestinal em quadros de constipação funcional. • Contribui para a modulação de processos inflamatórios da pele e das vias aéreas.
Vity MAMP <i>Lactobacillus gasseri</i> HLG13	<ul style="list-style-type: none"> • Auxilia na qualidade do sono e no equilíbrio comportamental. • Indicado para suporte imunológico em situações de estresse físico ou ambiental. • Contribui para o controle da inflamação de baixo grau e sintomas sazonais.
Vity MAMP <i>Lactobacillus paracasei</i> HPC69	<ul style="list-style-type: none"> • Auxilia no controle da inflamação crônica de baixo grau. • Contribui para o equilíbrio intestinal funcional em sensibilidades alimentares. • Atua no fortalecimento da imunidade de mucosas, com aplicação em saúde urinária e oral.
Vity MAMP <i>Lactobacillus rhamnosus</i> LR663	<ul style="list-style-type: none"> • Favorece a tolerância imune e a redução da reatividade alérgica. • Auxilia no suporte ao eixo intestino-imunidade em animais com desafios imunológicos. • Contribui para a regularidade intestinal e prevenção de diarreias associadas ao estresse.
Vity MAMP <i>Streptococcus thermophilus</i> ST67	<ul style="list-style-type: none"> • Auxilia no manejo de alergias respiratórias e intolerâncias alimentares. • Contribui para a integridade da barreira intestinal e redução da permeabilidade. • Favorece um ambiente intestinal associado à produção de butirato pela microbiota.
Vity MAMP <i>Lactobacillus plantarum</i> CN2018	<ul style="list-style-type: none"> • Auxilia no fortalecimento da imunidade inata e de mucosas. • Atua como suporte no equilíbrio do metabolismo da glicose. • Contribui para o controle da inflamação metabólica de baixo grau.
Vity MAMP <i>Lactobacillus jensenii</i> HJ100	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte à homeostase do microbioma urogenital • Modulação imune-mucosal de baixo grau • Apoio à integridade da barreira epitelial