

仅供宠物医师使用



植物源益生菌

MitoMax[®] SUPER

抗敏速

2020外饲准字143、144号

- ✓ 耐酸、耐氧、耐高温
- ✓ 可与抗生素同时使用
- ✓ 经美国FDA安全认证

改善消化系统 增强免疫系统

优质益生菌

(专利乳酸片球菌²)

植物源、非芽孢性、非转基因

- 胶囊型(冻干粉剂),方便携带、饲喂
- 无需冷藏,易于保存
- 有效期长达2年

广泛适用

临床实用

安全有效

* 美国医迈科技公司专利益生菌: 乳酸片球菌NRRL B-50517(PA5051[®]).

30颗/瓶

大规格(中/大型犬)
小规格(猫/小型犬)



获受
7项专利

美国FDA
认证安全



请认准原装进口中文标签

有关乳酸片球菌

在历史上,乳酸片球菌被用来发酵包括香肠和奶制品在内的食物,数百年来一直是食品生产不可或缺的一部分。乳酸片球菌可以在各种pH值、温度和渗透压下生存和生长,具有耐酸、耐热、耐盐的特性,直到近年,作为一种益生菌的特性和优势¹才逐渐为人们所知。

乳酸片球菌是一种革兰氏阳性菌,乳酸片球菌产生的细菌素对许多革兰氏阳性细菌和一些革兰氏阴性细菌均有抑制作用,显示了较宽的抑菌谱。另外,乳酸片球菌产酸,调节胃肠道菌群,维持肠道微生态平衡。在动物体内对病原微生物有拮抗作用,可竞争性地抑制病原微生物,增强动物机体的免疫功能,产生有益的代谢产物,激活酸性蛋白酶活性,参与机体的新陈代谢,防止有害物质产生。

MitoMax[®] SUPER 抗敏速

抗敏速专利乳酸片球菌²菌株特性

- ★ 耐酸、耐氧、耐高温(室温下可长期保存)
- ★ 可与抗生素联合使用

根据抗生素治疗急性和慢性消化系统疾病的研究^{3,4,5},乳酸片球菌具有以下作用:

- ★ 尽量降低药物的副作用
- ★ 对加速急性或慢性消化系统疾病的恢复有协同作用
- ★ 维持/提高生活质量
- ★ 减少几种药物和抗生素的剂量和使用时间
- ★ 住院和寄宿动物的消化症状改善和食欲增加

临床适用建议

- 常见肠道疾病修复期
- 异位性皮炎、炎性肠病、猫口炎、免疫介导性溶血性贫血、慢性肾病
- 泌尿道感染、猫下泌尿道综合征
- 寄养、远行、疫苗免疫和刚断奶的动物

参考文献:

1. a. Brashears MM, 2003. Isolation, selection, and characterization of lactic acid bacteria. J. Food. Protect. 3:355-63.
- b. Charteris WP, 1998. Development and application of in vitro methodology. J. Appl. Microbiol 84:759-68.
- c. Erkkila S. 2000. Screening of commercial meat starter cultures. Meat Sci. 55(3):297-300.
- d. Foegeding PM, 1992. Enhanced control of Listeria monocytogenes. 58(3):884-890.
- e. Kailasaphthy K, 2000. Survival and therapeutic potential of probiotic organisms. Immun. And Cell Bio. 78:80-88.
- f. Medina LM, 1994. Survival of constitutive microflora in commercially fermented. J. Food Protect. 8:731-33.
- g. Talwalkar A. 2004. The roles of oxygen in the viability of probiotic bacteria. Curr. Issues Intest. Microbiol. 5:1-8.
- h. Teixeira P. 1997. Identification of sites of injury. J. Appl. Microbiol. 83:219-26.
2. Lin JJ. Patent No. US 7,935,334, B2. Probiotics as Alternative Medicines. Granted May 3, 2011.



安加商(上海)国际贸易有限公司
上海市闵行区淮虹路151弄虹桥协信中心二期T10栋4楼
电话、传真 / 021-6269 8106

www.ajs-vet.com

体重管理

降低宠物肝脏中胆固醇的含量

产品功效

改善肠道环境

减轻消化系统压力

增强免疫系统

提高抗体水平

增强消化系统

促进营养物质的分解与吸收

促进皮肤健康

支持皮肤疾病的康复

排毒

驱走口臭、体臭、排便恶臭



植物源益生菌

用法: 可直接投喂,或混合于食物或饮水中。

用量:	猫/小型犬 (小规格)	微生物含量 (乳酸片球菌、酿酒酵母)
≤5kg	1颗/天	20亿单位/颗胶囊
5-15kg	2颗/天	

中大型犬 (大规格)

15-35kg	1颗/天	40亿单位/颗胶囊
35-55kg	2颗/天	
55kg以上	3颗/天	

生产商:美国医迈科技公司 www.imagilin.com

3. Lee SH, Lillehoj HS, Park DW, Hong YH, Lin JJ 2007b Effects of Pedicoccus- and Saccharmyces- based probiotic (MitoMax) on coccidiosis in broiler chickens. Comp Immunol Microbiol Infect Dis. 30: 261-268.
4. Lin JJ and Ishida T (2009) Pedicoccus- The choice of probiotics for health benefits Companion Animal Practice 243:38-42.
5. Mizutani W, Yamasaki R, Lin JJ, Kuki M, Kato G(2007) Pedicoccus - a unique probiotics we use as a novel GI supplement. 9th Japanese Board of Veterinary Practitioners (JBVP) Proceeding:369-372.

购买产品、业务合作敬请联系
抗敏速大陆市场总代理

扫码关注
安加商
订阅号



产品咨询
或购买
扫二维码

