

Procreatin 7 普利菌

产品描述

普利菌Procreatin 7是由精心筛选的酿酒酵母菌株生产的细条状高浓缩活性干酵母，可应用于粉料饲料的加工生产。普利菌Procreatin 7是纯天然的酵母益生菌，已被批准用于有机乳制品的生产。

产品组成

酿酒酵母活细胞数 1.5×10^{10} CFU/g

营养成分

水分	< 6%
粗蛋白 (N×6.25)/干物质	43-52%

微生物指标

总大肠菌群数	< 100 CFU/g
大肠杆菌	< 10 CFU/g
沙门氏菌(25克)	不得检出

物理性状

颜色	奶油色
气味	典型的酵母风味
外观	细条状

产品包装和贮存

包装规格：10千克或25千克多层真空包装袋
装于瓦楞纸箱中

保质期：在原包装袋中可保存1年

贮存：存放于通风、干燥处，避免阳光直射

推荐剂量

反刍动物(克/头/天)

奶牛	3-10
肉牛	1-5
犊牛	0.5-2
育肥羊	0.5-2
奶山羊&奶绵羊	0.5-2

其他品种

马	5-15克/头/天
兔	0.5-2千克/吨



Phileo - 乐斯福动物营养与健康

上海市徐汇区龙漕路299号天华信息科技园南区2B三楼
电话：021-6115 2788-106

www.phileo-lesaffre.cn



Procreatin 7 普利菌

功能

奶牛 (奶牛, 母羊, 水牛)	肉牛 (肉牛, 肉羊)
∨ 瘤胃酸中毒	∨ 瘤胃酸中毒
≥ 奶产量	≥ 平均日增重
≥ 奶中固体物质含量	≥ 饲料效率

怀孕期母马 泌乳期母马	成年马
↗ 初常乳品质和乳中免疫球蛋白的含量	↗ 消化舒适度和福利
≥ 马驹在出生时的获得性免疫水平	≥ 体况
	≥ 恢复

育肥兔
∨ 死亡率
≥ 平均日增重

作用方式

反刍动物

- 优化瘤胃中氧化还原电势:
 - ↗ 乳酸利用菌
 - ↗ 纤维素降解菌
- 提高纤维消化率
- 避免瘤胃乳酸蓄积, 提高瘤胃pH值

马

- 改善盲肠中的微生物菌群
- 提高纤维消化率
- 减少盲肠中乳酸的产生和蓄积

兔

- 改善盲肠中的微生物菌群
- 提高纤维消化率



Phileo - 乐斯福动物营养与健康

上海市徐汇区龙漕路299号天华信息科技园南区2B三楼
电话: 021-6115 2788-106

www.phileo-lesaffre.cn

