

ActiSaf^{Sc 47 HR+}

益赛福



产品技术信息

产品描述

益赛福Actisaf® Sc 47 HR+是用乐斯福专利酿酒酵母菌株，经过严格的特殊加工工艺，不使用任何外源包被材料制成的3D微囊型活性浓缩干酵母产品。通过这种独特专利的3D微囊加工工艺，确保益赛福Actisaf® Sc 47 HR+在饲料加工过程中拥有无与伦比的天然抗逆性。益赛福Actisaf® Sc 47 HR+是一款为饲料制粒工艺而设计的产品，确保产品在饲料加工过程中对机械挤压及摩擦、高温和高湿有极佳的耐受力。

产品组成

酿酒酵母Sc47活细胞数 $\geq 8 \times 10^9$ CFU/g

营养成分

水分	$\leq 7.1\%$
粗蛋白(N $\times 6.25$)/干物质	39-47%

微生物指标

沙门氏菌(/25g)	不得检出
------------	------

物理性状

颜色	奶油色至浅棕色
气味	典型的酵母气味
外观	微球型

产品包装和贮存

包装规格：25kg 聚乙烯包装袋；1000kg 聚乙烯编织袋内衬聚乙烯包装内袋

保质期：在原包装袋中可保存18个月

贮存：存放于通风、干燥处，避免阳光直射

推荐剂量

猪(kg/t 全价料)

怀孕母猪	0.5-1.0
泌乳母猪	0.5-1.0
教槽保育	0.5-1.0
生长育肥	0.125-0.25

家禽(kg/t 全价料)

家禽	0.25-0.5
----	----------

根据动物需要，实际添加量建议咨询技术和销售人员



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
021-6115 2788-106
www.phileo-lesaffre.cn





产品功效

怀孕母猪、泌乳母猪

- ↘ 泌乳期间的背膘损失
- ↗ 初乳质量和IgG含量
- ↗ 常乳质量和IgA含量
- ↘ 哺乳仔猪的腹泻风险
- ↗ 断奶窝重
- ↗ 断奶仔猪数

生长育肥猪

- ↗ 平均日增重
- ↘ 料肉比
- ↘ 消化道功能失调
- ↗ 胴体品质

家禽

- ↗ 饲料效率
- ↗ 生长和生产性能
- ↗ 预防肠道细菌性疾病
- ↘ 水便和过料

作用机理

- 改善和稳定肠道微生物菌群
- 提高纤维消化率
- 提高挥发性脂肪酸产量
- 抑制病原菌的繁殖和在小肠上皮细胞上的粘附
- 缓解消化道炎症反应
- 减少大肠杆菌数量

