

艾希托

FraAC34Liquid

- 无不良气味，口感好 <
- 无腐蚀性，非转基因产品 <
- 无配伍禁忌，非PH依赖性 <
- 在胃肠道和血液中均能发挥作用 <
- 无药残，无不良反应，无肝肾损伤 <

面临挑战

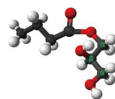
全球竞争加剧，现代化养殖新趋势是高效、安全、绿色、环保和可持续生产。当人为改变家禽的生存方式时，家禽非常容易受到传染性和代谢性疾病感染。随着病毒的变异和细菌的耐药，抗生素和疫苗接种并非都是有效的。

产品成分

Bioscwin-Framelco-Franklin公司近40年来致力于新型抗菌抗病毒的产品探索，开发了FRA AC34产品，主要成分α-单丙酸甘油酯、α-单丁酸甘油酯、双丙酸丁酸甘油酯。



α-单丙酸甘油酯



α-单丁酸甘油酯

产品功能

实验和临床使用证明，在抗大肠杆菌和沙门氏菌以及调节肠道提高家禽生产成绩方面具有显著效果。

- ※ 促进家禽肠道有益菌群建立，抑制大肠杆菌和沙门氏菌等有害菌的繁殖。
- ※ 促进肠绒毛发育，提高饲料营养的消化和吸收。
- ※ 刺激胰液分泌，激活蛋白酶原，提高氨基酸消化和吸收，促进生长。

使用建议

肉鸡

- > 休药期:艾希托1kg/吨水，休药期全程使用
- > 开口药:艾希托1.5kg/吨水，配合呼吸道药连用5-7天

蛋鸡&种鸡

- > 调节肠道:艾希托1kg/吨水，富乐美300g/吨料，每个月连用7天(前两天计量加倍)
- > 开口药:艾希托1.5kg/吨水，配合呼吸道药连用5-7天

注:艾希托配水，建议全天饮用。

特殊情况，请咨询佰高威盛或当地合作伙伴。

国际认证



GMP+证书



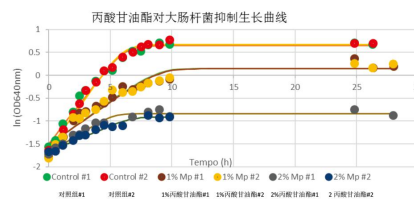
GRAS证书

产品规格

25千克/桶

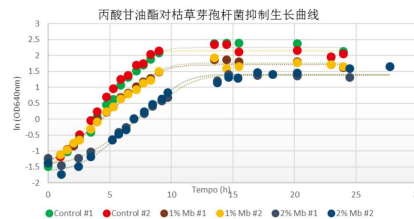
使用效果

※ 对大肠杆菌抑菌试验



试验证明:对大肠杆菌具有显著抑制效果。

※ 对枯草芽孢杆菌抑制试验



试验证明:对有益枯草芽孢杆菌无抑制作用。

※ 艾希托对肉鸡生产成绩的影响 (某特大型肉鸡场)

	出栏	日龄	成活率	FCR	只均重	欧指
试验组	16343只	42	95.44%	1.68	2.66kg	359
对照组	16045只	42	93.71%	1.74	2.42kg	310
对比	298只	0	1.73%	-0.06	0.24kg	49

试验证明:成活率提高1.73%，料肉比降低0.06，只均重提高0.24kg，欧指提高49。

(注:单批出栏20万只肉鸡，25日龄开始添加艾希托1kg/吨水，至出栏。)

