

## 产品说明书

### 賜美健®ME10 (Cernivet LBC®ME10)

2011-外饲准字 320 号



## 产品简介

賜美健®ME10为微胶囊化的乳酸菌产品，高科技微胶囊技术保护粪肠球菌SF68通过饲料制造过程中的挤粒、运输及保存，顺利到达肠道中定植并形成优势菌丛，调节肠道微生物平衡。

## 主要成份

粪肠球菌SF 68 数  $1 \times 10^{10}$  (100亿) CFU / 克  
(*Enterococcus faecium* Cernelle 68, SF68)

## 产品效能

- 维持肠道菌丛稳定平衡。
- 降低鸡只发病率、细菌性下痢发生率，并提高活存率。
- 改善饲料效率及饲养环境、促进生长。
- 降低紧迫发生频率，并提高产蛋率。

## 用法用量

依下列剂量混合于饲料中：

- 肉鸡：15-30克/吨饲料。
- 蛋鸡：15-30克/吨饲料。
- 种鸡：30-60克/吨饲料。
- 鸭、鹅、火鸡：15-30克/吨饲料。

## 外观特征

米白色微胶囊颗粒。

## 注意事项

- 在饲料中添加本产品时，须先以预拌混合方式进行，再做最终混合以确保本产品之均匀性。
- 请冷藏保存，并于开封后尽速使用完毕。

## 包装规格

- 2公斤HDPE罐装
- 10公斤HDPE罐装

## 有效期限

原密封包装置于2-8°C之环境下，可保存2年。

## 制造商



瑞士商 Cerbios Pharma S.A., Biological Division

## 产品说明书

## 賜美健®ME10 (Cernivet LBC®ME10)

2011-外饲准字 320 号



## 产品简介

賜美健®ME10为微胶囊化的乳酸菌产品，高科技微胶囊技术保护粪肠球菌SF68通过饲料制造过程中的挤粒、运输及保存，顺利到达肠道中定植并形成优势菌丛，调节肠道微生物平衡。

## 主要成份

粪肠球菌SF 68 数  $1 \times 10^{10}$  (100亿) CFU / 克  
(*Enterococcus faecium* Cernelle 68, SF68)

## 产品效能

- 维持肠道菌丛稳定平衡。
- 降低发病率、细菌性下痢发生率，并提高活存率。
- 改善饲料效率及饲养环境、促进生长。

## 用法用量

依下列劑量混合於飼料中：

- 仔猪：30-50 克/吨饲料。
- 肉猪：15-30 克/吨饲料。
- 母猪：15-30 克/吨饲料。
- 犊牛：20-30 克/吨饲料。

## 外观特征

米白色微胶囊颗粒。

## 注意事项

- 在饲料中添加本产品时，须先以预拌混合方式进行，再做最终混合以确保本产品之均匀性。
- 请冷藏保存，并于开封后尽速使用完毕。

## 包装规格

- 2公斤HDPE罐装
- 10公斤HDPE罐装

## 有效期限

原密封包装置于2-8°C之环境下，可保存2年。

## 制造商



瑞士商 Cerbios Pharma S.A., Biological Division

## 产品说明书

## 賜美健®ME10 (Cernivet LBC®ME10)

2011-外饲准字 320 号



## 产品简介

賜美健®ME10为微胶囊化的乳酸菌产品，高科技微胶囊技术保护粪肠球菌SF68通过饲料制造过程中的挤粒、运输及保存，顺利到达肠道中定植并形成优势菌丛，调节肠道微生物平衡。

## 主要成份

粪肠球菌SF 68 数  $1 \times 10^{10}$  (100亿) CFU / 克  
(*Enterococcus faecium* Cernelle 68, SF68)

## 产品效能

- 维持肠道菌丛稳定平衡。
- 确保苗期饵料投放至后期停药阶段的肠道健康，而提高增重及活存率。

## 用法用量

将本品溶于水成10% 溶液，依下列剂量混合于饲料中投予，并于1-2小时内采食完毕。

- 鳊鱼、甲鱼：30-60 克/吨饲料。

## 外观特征

米白色微胶囊颗粒。

## 注意事项

- 请冷藏保存，并于开封后尽速使用完毕。

## 包装规格

- 2公斤HDPE罐装
- 10公斤HDPE罐装

## 有效期限

原密封包装置于2-8°C之环境下，可保存2年。

## 制造商



瑞士商 Cerbios Pharma S.A., Biological Division