

# 欧巴代<sup>®</sup> amb

水性防潮薄膜包衣系统



提供特别防潮保护的速释薄膜包衣系统

欧巴代®amb型水性防潮薄膜包衣系统是一种速释一步性干混系统,专门为需要特别防潮保护的固体口服制剂的包衣而设计。本产品提供极佳的膜特性,增强对各种片芯(包括骨架片配方)的保护,并有彩色或白色配方。

### 水溶性、不受PH值影响的聚合物基质

- 与标准的羟丙基甲基纤维素(HPMC)包衣相比,具有优良的薄膜抗张强度
- 即使在薄膜包衣增重较高的情况下,活性成分溶出时间亦不会受影响
- 设备用水清洗的时间更快,从而可加快设备的周转时间

### 独特的防潮保护和外观

- 极低的水汽通透率,增强产品的稳定性并延长其保质期
- 附着力高,使片剂表面平滑有光泽,提高标识清晰度

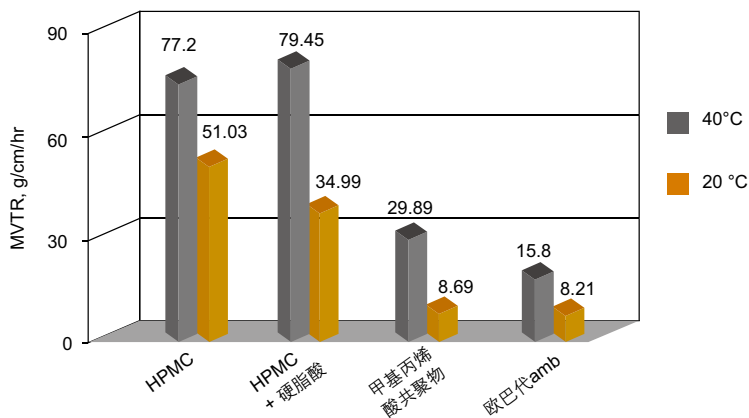
### 低粘度高固含量包衣液

- 包衣液容易配制,从而提高生产效率
- 包衣液能快速水合,在45分钟内即可使用,从而缩短包衣周期

### 法规认可

- 欧巴代amb所使用的成分在全球通用,这有助于将使用一种包衣材料的药品用在多个国家
- 主要聚合物为GRAS物质,在美国可用于食品添加剂
- 不含TSE/BSE(疯牛病/传染性海绵状脑病)成分

水汽通透率(MVTR)与其他薄膜包衣比较



更多信息请联系卡乐康中国:

电话:021-54422222 • 传真:021-54422229 • www.colorcon.com.cn • Mail: marketing\_cn@colorcon.com

北美  
+1-215-699-7733

欧洲/中东/非洲  
+44-(0)-1322-293000

亚太地区  
+65-6438-0318

拉丁美洲  
+54-11-4552-1565

您也可以访问我们的网站: [www.colorcon.com](http://www.colorcon.com)

### 与卡乐康一起打造您的高品质产品

选择卡乐康——医药工业固体制剂解决方案的领导者,作为您的配方合作伙伴™参与您的产品开发的每一阶段。我们的解决方案来源于如下两个专业领域:

释药配方技术及产品:

- 全范围的功能性辅料
- 开发和生产延迟/肠溶释放和缓释/控释释放片剂及小丸的技术
- 初始配方库™服务及深入的应用数据提供给您初始配方从而节约您的研发时间和金钱
- 广泛的配方知识和技术支持从而达到准确的药物释放曲线

薄膜包衣技术及产品:

- 最优化的配方满足您对产品应用及法规方面的特殊需求,包括量身订制的颜色及配色服务
- 不断创新的产品,具备更好的物理特性,色彩更光亮的外观及更有效的环境保护功能
- 卡乐康独有的品牌提升服务,通过对产品配方及外观的设计,使您的产品在竞争激烈的市场上独一无二

通过产品和品牌差异化,从配方和片剂设计开始,卡乐康提供给您一切打造高品质产品所需的服务。



©BPSI公司2009. 本文所包含信息归卡乐康所有,未经许可不得复制。

\*除了特别指出外,所有商标均属BPSI公司所有