

韩国消泡剂 (FA-3045)

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 韩国消泡剂 (FA-3045) |
| 公司名称 | 寿光清泉化工有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 型号:FA-3045 品牌:韩国乳化科技 有效物质含量:30 (%) |
| 公司地址 | 寿光市迎宾路25号名门公馆1621室 |
| 联系电话 | 15853663188 |

产品详情

| | | | |
|--------|----------------|------|-------------------|
| 型号 | FA-3045 | 品牌 | 韩国乳化科技 |
| 有效物质含量 | 30 (%) | 产品规格 | 200公斤/桶, 1000公斤/桶 |
| 执行标准 | 企业标准 | 主要用途 | 抄造工序的消、抑泡 |
| 应用范围 | 各种纸张抄造过程中的消、抑泡 | | |

foamasefa-3045

酯肪醇消抑泡剂/deaeratorfor papermaking

化学成分脂肪族羟基化合物的水乳化液。

储藏六个月(20 阴凉干燥处)。

适用工艺foamase fa-3045脱气剂适用于下列生产工艺, 消除气泡提高生产效率:

消除抄纸湿部(wet-end)的气泡

箱板纸、白板纸、瓦楞纸、防粘原纸(产业用纸)的生产工艺

新闻纸及各种文化用纸的生产工艺

特别适用于使用添加剂(湿强剂、内部施胶剂等)多的特种纸的生产工艺

适用于中性、酸性施胶工艺

加入位置网下白水接受盘、网下坑、白水池或机外白水罐的任一位置

优点foamase fa-3045脱气剂是高效能造纸用高级脂肪醇系列的抑、除泡产品:

具有良好的持续效果，一点加入全流程受益。

具有良好的经济性：

- 对其它造纸化学品（浆内施胶剂、助留剂等）性能的发挥不具抑制作用，使其用量最低，并提高细小纤维及填料的留着率,一般情况下，留着率可提高1%~2%；

- 能去除浆料和白水内部所含气泡，改善网上脱水，提高纸页湿强，减少纸面上的针孔、气泡，减少断纸的发生次数，提高生产效率；

- 能改善匀度；

- 能与水完全互溶，不污染网子、毛布，提高织造物的使用寿命。

具有良好的环保性：

- 减少其它造纸化学品的使用量，减少污染负荷的排放；

- 提高留着率，减少纤维等有机负荷的排放；

- 产品本身不增加污染处理负荷。

不含引起树脂障碍的氨基化合物、硅石、硅、油等化学成分。

具有突出的消、抑泡效果，可以在白水回收率较高的生产工艺上使用。

水溶性foamase fa-3045易于在冷、温水里分散，非常方便使用。

一般特性

外观白色乳液

蒸发残留量 $30 \pm 1.0\%$

(105 ,静态烘干2h)

粘度approx. 100 - 700 cps.

(brookfield, at 25)

离子性微负离子

密度approx. 980 kg/?

ph值6.0~ 8.0

使用说明

foamase fa-3045是高效除气、抑泡剂，少量加入即可见效。

每吨产品加入量100 g ~ 1000 g。

最佳加入量及加入地点可根据纸种、造纸助剂的使用、生产速度、浆料含气量等情况而定。

使用泵直接加入原液或用在线混合器稀释加入均可。

需稀释后加入时，建议脱气剂和水的稀释倍数为20~25，水的比率过高或过低均会影响产品的稳定性，导致出现产品分层。

注意事项

阴凉干燥处储藏。

零度以上室内储藏。

对人体无致命有害成分，但尽量不要直接触摸，误入眼睛时用干净水冲洗。

使用之前必须参考产品物料安全数据表(msds)。