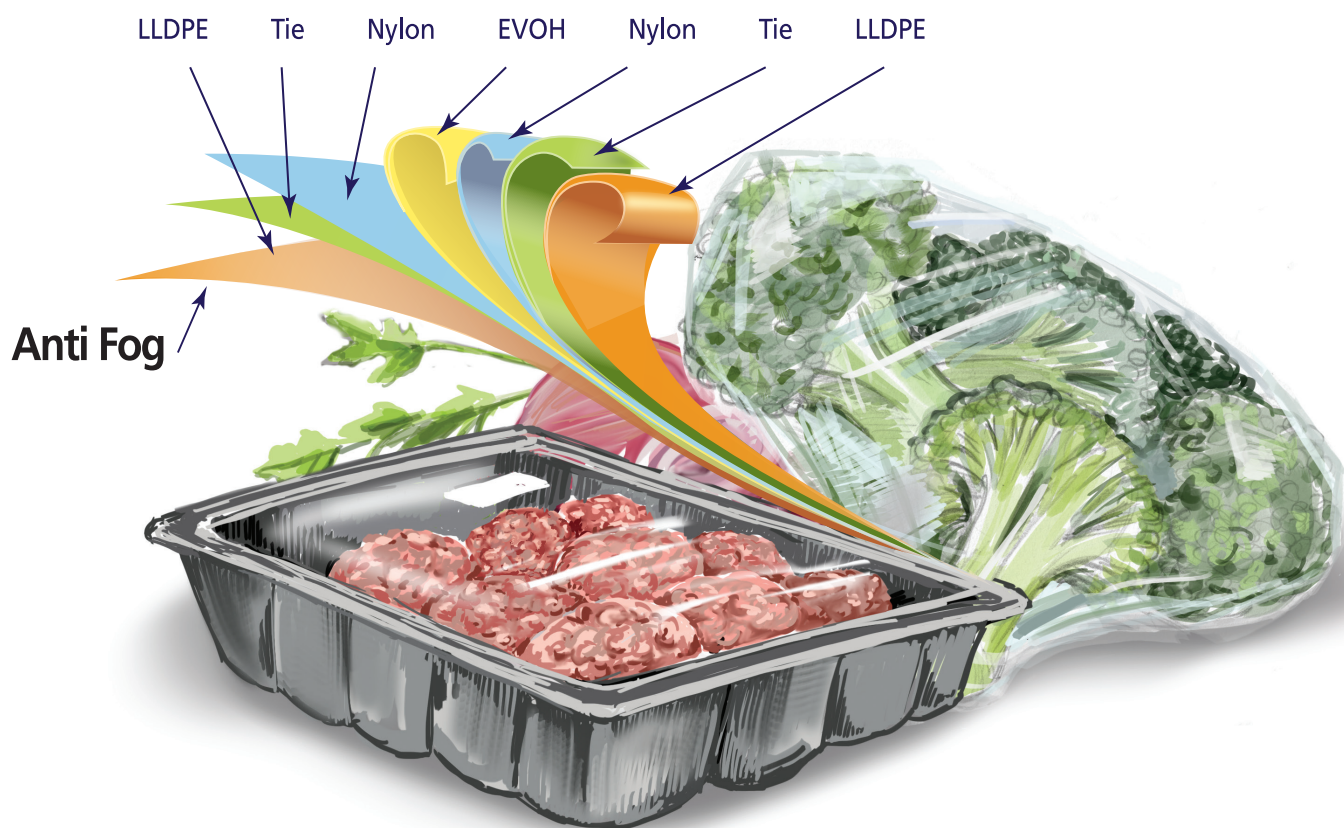


食品防雾专题系列



勇于创新

持续专注

专业经验



Tosaf 防雾解决方案

卓越的光学性能——给予产品更好的外观
 精良的加工工艺——最小化模头堆积物/最大化产量
 多样化的产品类型
 超薄超轻薄膜
 复合薄膜
 双泡/多泡

防雾系列母粒

产品型号	简短描述及典型应用	食品认证
PE应用领域的食品包装防雾母粒		
AF 4953 LL	高性能防雾母粒在PE领域的应用：多层阻隔和无阻隔薄膜，双泡/多泡膜，易撕型封口层（1-PB基）。	EC
AF 7380 PE	高性能防雾母粒，特别应用于复合的阻隔薄膜，需要高防雾和光学性能。	EC
AF 6851 LL	用于易剥落封口层（1-PB基）	EC
AF 5988 PE	冷热双重防雾母粒用于阻隔和无阻隔HDPE基材的薄膜，适于热充应用。	FDA/EC
AF 2332 PE	标准防雾母粒用于普通无阻隔PE薄膜	FDA/EC
AF 2334 PE	标准防雾母粒用于多层复合高阻隔薄膜	FDA/EC
AF 2327 CP	应用于共聚材料的封口层的复合高阻隔薄膜	EC
PP应用领域的食品包装防雾母粒		
AF 2329 CP	冷热双重防雾母粒用于PP淋膜	FDA/EC
AF 2321 HP	热防雾用于PP淋膜	FDA/EC
AF 2755 HP	用于BOPP	EC
AF 3945 CP	用于BOPP	FDA

声明：以上所有陈述，信息和数据都是准确可信的，但没有明示或暗示需要为此承担责任。对于产品使用作出的陈述和建议并不保证这种用途就一定不会侵犯任何专利。使用者不可假定所有安全措施都有提及或认为无需其他安全设施。针对特定产品的具体应用和建议，使用者需提前检查确保产品对于设备及产品类型都适用。

