

# 干式复合食品包装用高阻隔水性可生物降解胶黏剂胶水

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 干式复合食品包装用高阻隔水性可生物降解胶黏剂胶水  |
| 公司名称 | 江苏百瑞尔包装材料有限公司             |
| 价格   | 30.00/kg                  |
| 规格参数 | 百瑞尔:BR9625                |
| 公司地址 | 沭阳县经济开发区海宁路29号            |
| 联系电话 | 0527-89985089 13771744399 |

## 产品详情

### BR9625水性高阻隔干式复合粘合剂说明书

前言：

高阻隔水性胶粘剂是一种将两层非阻隔性塑料薄膜胶粘起来同时又具有高阻隔性，一种材料一次加工即可满足胶粘功能和高阻隔性。

虽然塑料包装已广泛地用于包装食品和非食品材料，但通常塑料对气体（如氧气、二氧化碳气体，香气）或水气的阻隔性能不好。包装食品时更要求对氧气、二氧化碳气体、香气有阻隔性。环境中氧气引起食品氧化，会造成褐变、酸败、变味和异味，产生霉菌等，有时会对健康造成危害。尤其是近年来，随着食品工业不继发展，对包装材料的印刷、强度、热封性和外观等要求的提高，为能够满足这些要求就必将两种不同材质的膜复合粘接在一起，来满足包装的需求，而现有技术中所采用的胶粘剂均为有机溶剂性，同时也只有单一的粘接功能，因此对环境保护VOC的排放造成很大压力，给环境造成破坏。另外为满足包装材料对阻隔性的需求就必须在基材上涂一层高阻隔材料（PVA、PVDC）或采用多@层共挤设备在加工基材膜的同时加入阻隔材料（EVOH）直接挤出高阻隔膜，这样就造成包装的成本增加，使得更多食品由于高阻隔包装材料的价格因素而采用非阻隔包装，造成保质期内食品变质，香气丢失，使食品的口感变差，给食品安全带来巨大隐患。

因此百瑞尔公司开发的水性高阻隔干式复合粘合剂既是提供一种环保，不含VOC排放，具有优良的阻隔性，同时又有良好的胶接强度，价格低，并具有非常好的加工性和可操作性，一次复合粘接可满足双重功能，使高阻隔包装材料的成本大幅降低。

产品BR9625能满足多种塑料基材膜与基材膜的复合粘接。其粘接强可达3N以上，其阻氧率可达2以内。可满足多类食品、非食品对高阻隔包装材料的需求。适用于PE/PE、PET/PE、PA/PE基材的干式复合，可用于包装液体。