

# 漆雾凝聚剂AB剂 高效漆雾凝聚剂AB剂

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 漆雾凝聚剂AB剂 高效漆雾凝聚剂AB剂          |
| 公司名称 | 苏州恒信达环保科技有限公司                |
| 价格   | 6.00/kg                      |
| 规格参数 | 品牌:恒信达<br>效果:高效环保<br>供应:厂家直销 |
| 公司地址 | 阳澄湖西路964号                    |
| 联系电话 | 0512-67527717 15250405728    |

## 产品详情

### 漆雾凝聚剂AB剂 高效漆雾凝聚剂AB剂

漆雾凝聚剂AB剂主要由A剂和B剂两部分组成，喷漆漆雾在落到循环水池中都保留一定的负电性，在一定负电荷的作用下，就可以与A剂进行充分接触，接着电荷才可以进行转移。当电荷成功转移后，水中的油漆就失去了原本的粘性，并且还会形成不稳定的微小颗粒状物质（若在烧杯中或玻璃瓶可以观察到）。接着再加入B剂后，因为B剂是一种网状的高分子结构，最后就会变成大颗粒而悬浮起来，从而就实现了与水的分离，分离后的漆渣会上浮在喷漆循环水的表面，汇集到喷漆房水槽形成大片的絮凝物，方便打捞清理。

漆雾凝聚剂AB剂HXD-980A是一种分解及去除各类漆雾黏性的处理药剂，主要起到消粘破乳的作用；利用油和水的密度差及油水不相溶性进行分离，能与疏水性的油结合在一起，其成份为非溶剂型有机化合物；能分解去除漆渣，并有效控制循环水的生物活性维护水质。

漆雾凝聚剂AB剂HXD-980B是一种特殊的高分子聚合物，配合A剂于喷漆循环水系统中，使被去除粘性的油漆颗粒悬浮分离并上浮在水面形成浮渣；可以有效防止油漆颗粒在喷漆的循环水系统内累积，便于清洁。

漆雾凝聚剂AB剂作用原理：

1、漆雾凝聚剂a剂主要原理:其电荷极高，对漆滴能产生很强的吸引力，当漆滴被吸附后它利用二极不同

的亲水性将漆滴完全包裹，并通过化学作用穿透和分解漆滴中的功能基团。

2、漆雾凝聚剂b剂主要原理：分子量较大，可根据系统的要求，增大质量、表面积疏松密度，使凝集基团在系统中上浮或沉降速度加快。

漆雾凝聚剂AB剂在喷漆污水处理有两个标准，一是辅助生产，即保持循环水不断吸收过喷漆雾的功能，并不断把水中漆渣分离出来，避免管道、水泵堵塞。二是达到环保要求，避免废水外排污染环境。

使用方法：

A 剂在循环水泵口注入，用于去除落在水中油漆的粘性、灭菌除臭。

B 剂在循环水池回水口投入，使水和漆渣分离，将水中的漆渣凝集悬浮起来便于打捞或刮渣机除渣。不同的A剂针对不同的废水，配合不同的b剂型号。

漆雾凝聚剂AB剂 高效漆雾凝聚剂AB剂

苏州恒信达环保科技有限公司