

## • HH-2290 水性分散剂

### • 产品信息

#### 化学组成:

大分子量的苯乙烯马来酸共聚物。

#### 典型物化数据:

外观: 浅黄色透明液体

气味: 轻微气味

离子: 阴离子

胺值: 23.5mg KOH/g

PH值:  $7 \pm 0.5$

相容性: 与水或有机中高极性溶剂相溶

粘度: 涂4#杯 25°C > 300秒

有效含量: 50%

\*、此数据页给出的数据只是典型数值，并非产品的技术指标。

### • 应用信息

#### 特性和优点:

可用于有、无树脂研磨，它能强烈降低色浆粘度，高光泽，热存放稳定，增加颜料的着色力，研磨时间短。

#### 推荐应用:

用于生产水性通用色浆、印刷油墨、涂料体系（工业烤漆类）、墨水等应用，具体如下：

- 1、墨水色浆及纳米色浆研磨。
- 2、工业涂料、皮革色浆、农药以及高比表面积的材料分散研磨。
- 3、水性印刷油墨（柔板、凹版）。
- 4、水性颜料高含量有树脂或无树脂体系色浆。

### • 推荐用量

有机颜料总量的: 20%~30%

无机颜料的: 3%~10%

高比表面积透明颜料量的: 20%~30%

\*、上述数据为配方占比用量，最佳用量需通过一系列试验确定。

## • 加入方法和加工指导

为了获得最佳性能，应先将助剂加入研磨料中，再加入颜料。先将研磨料的树脂和溶剂组份预混合，然后在不断搅拌下缓缓加入助剂。在助剂未混合均匀前不可加入颜料。

## • 包装规格

1\*25kg、1\*200kg 及 1\*1000kg 装。塑料桶包装，可按照客户要求选定规格。

## • 存储&运输

按照非危险品运输，不易燃，按照非危险品运输。储存于阴凉干燥的场所当温度低于 10℃ 时，产品可能会丧失流动性，30℃ 或以上温度时恢复原状，不影响产品质量。

## • 保质期

自生产之日起密闭环境下，未开封产品有效期为 24 个月。

本文提供的信息基于我们目前的知识和经验。这些信息仅描述了我们产品的特性，但不暗示任何法律意义上的特性保证。我们建议在使用前测试我们的产品是否适合您的预期用途。对于本文提及的任何产品以及列出的数据或信息，我们不提供任何明示或暗示的保证，包括适销性或特定用途适用性的保证，也不保证此类产品、数据或信息的使用不会侵犯第三方的知识产权。我们保留根据技术进步或进一步发展进行任何更改的权利。此版本取代所有以前的版本。

### 广州厚洹化学助剂有限公司

公司座机：020-82020897

紧急联系：+86 135 7011 0115

办公地址：广州市增城区宁西街香山大道 8 号 1 栋 702 房

工厂地址：广东省韶关市翁源县万洋产业园 C04-01 地块-30 栋

企业邮箱：hh@gdhhx.com

中文网址：www.gzhouhuan.com（水性分散剂.com）

英文网址：www.gdhhx.com