

## • DP-40 固态电池润湿分散剂

主要用于固态电池磷硫化合物的研磨分散，可以用于各类碳材料的在低极性溶剂中分散研磨。有非常好的研磨效果，特殊聚合结构，非常适合固态电池材料的分散研磨，低电阻。

## • 产品信息

化学组成：

含有多官能团高分子聚合物润湿分散溶液。

典型物化数据：

外观：浅黄色透明液体

有效含量：40%

酸 值：4.3 毫克 COH/克

胺 值：5.1 毫克 KOH/克

密 度：1.05 克/立方米（25℃时）

溶 剂：苯甲醚或对二甲苯

\*、本数据中显示的值描述了典型的属性，不构成规格限制。

## • 应用信息

推荐应用：

主要用于固态电池磷硫化合物的研磨分散。

## • 推荐用量

按照碳材料的 10~50%添加。

\*、上述数据为经验用量，最佳用量需通过一系列试验确定。

## • 加入方法和加工指导

按照：溶剂、分散剂的顺序添加，分散均匀，加入原料预分散 30 分钟。最后上机研磨。

## • 包装规格

1\*25kg； 1\*1000kg 塑料桶；可按照客户要求选定包装。

## • 存储&运输

按照非危险品运输，阴凉通风处存放，禁止暴晒，低温上冻后解冻后可继续使用。

## • 保质期

未开封产品有效期为自生产之日 18 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