

## ADDITAL® DX790 水性体系分散剂

Addital® DX790 是为了解决氧化型石墨烯和碳纳米管的分散而设计研发的分散剂，对石墨烯材料的分散效率高，不沉淀，可制作高固含的石墨烯浆料。对其他有机颜料也有很好的分散效果。

### 产品特点

- 优异的石墨烯 分散效率
- 优异的防沉性
- 优异的排列效果
- 可分散更高的固含

### 应用

石墨烯、碳纳米管分散

### 主要参数

性能	典型值
外观	透明黄色液体
固含量，（ISO 3251）	50%
密度 [g / cm <sup>3</sup> ]	1.05

### 操作工艺

针对氧化型石墨烯，建议添加石墨烯重量的 50%的 DX790 进行分散。

### 运输、储存

本品属于环保产品，可按常规产品储存、运输。  
适合在干燥通风处储存，避免雨淋或水湿。保存在原未开封的容器内，自制造之日起，最长可保存 2 年。  
具体信息请参见化学物质安全说明书（MSDS）。

### 免责声明

这些建议和数据是以我们认为可靠的信息为基础的。我们真诚地提供这些信息，但是不提供任何保证，因为我们不能控制使用产品的条件和方法。我们建议未来用户在以商业规模采用我们的材料和建议前确定它们的适用性。本出版物中所包含的我们产品的使用建议，或专利中描述性材料的内容和对特定专利的引述都不应被理解为接受以侵害专利的方式使用我们的产品或是同意或许可使用以化高科公司的任何专利。