

Waterborne**製品名****WATERSOL EFD-5580****製品説明**

WATERSOL EFD-5580 は常温乾燥型水性アクリル変性エポキシエステル樹脂で、金属ドライヤーと共に使用されます。耐食性や耐候性に優れており、船舶用塗料や自動車部品用塗料に適しております。

用途

自動車部品用塗料
船舶用塗料
金属用塗料

特徴

耐食性
耐候性
防錆顔料分散性

性状値

WATERSOL EFD-5580	
外観	乳白色液体
不揮発分 (%)	39.0 - 41.0
粘度 (mPa s 25°C)	50 - 3000
pH	8.0 - 9.0
溶剤	水、プロピレングリコールモノブチルエーテル、プロピレングリコールプロピルエーテル、ジメチルエタノールアミン

保管条件

室温 15-40°C以下で、乾燥した換気の良い場所で保管すること。

取扱い上の注意

WATERSOL EFD-5580 の SDS をご参照ください。使用予定国・地域における化学物質法規制への対応状況に関しましては、弊社営業担当者にお問合せください。

210607

本資料は、弊社内試験及び信頼し得ると思われるデータによるものでありますが、御参考までに掲げた一例に過ぎません。需要家各位におかれては充分御検討の上御利用下さいませようお願い致します。

DIC Corporation詳細情報は HP をご覧ください: <https://www.dic-global.com/ja/products/coating.html>