

# 安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業區 24 路 29 號 TEL:886-4-23503155 (代表) FAX:886-4-23507373

E-mail:anvictor@ms45.hinet.net

網站: www.twanfong.com

## 戶外塗層紡織品撥水、防污、防油劑 EDOLAN DSR

### 規格:

化學成份	: 氟碳共聚物乳液
供應型態	: 白色液體
固含量	: 32%
離子性	: 陰離子
比重(20°C)	: 約 1.0g/cm <sup>3</sup>
粘度(20°C)	: 約 10mPa.s
pH 值(20°C)	: 約 4
溶解性	: 易溶於水

### 特性:

EDOLAN DSR 具有優異的撥水、拒油和防乾污效果，乾污無需機械處理，用水噴淋便可輕易除去。EDOLAN DSR 是為提高塗層後整理織物的防水、防油和防乾污效果而設計的，即所謂“易清潔”產品，特別適合於蓬布、椅子用的帆布和帳蓬布。它具有下列特點：

1. 用於戶外繚綸塗層紡織品效果極佳。
2. 優異的拒水、拒油效果。
3. 優異的去乾污效果且減少髒污粘著。
4. 適用於所有種類的紡織品，尤其適用於滌綸織物。

### 應用:

EDOLAN DSR 多數應用於浸軋工藝，被處理的織物應不含有表面活性劑，必須將前處理過程中留下來的雜質通過徹底洗滌或用陰離子精練劑精練從而完全去除。

溶液的 pH 值：

EDOLAN DSR 溶液的最適 pH 值約為 6 (注：如溶液的 pH 值超過 6.5 時需用 TANACID NA 調整到 PH 值為 6)。

烘乾和焙烘溫度：

為得到最佳的拒水和拒油效果，EDOLAN DSR 需要的最低烘乾溫度為 120°C，若達不到這個溫度，則需要再焙烘。如果織物需要達到乾污易去的效果，則必須在 160~180°C 之間焙烘 1~2 分鐘。

建議用量：

根據不同的織物及要求，建議 EDOLAN DSR 用量為 40~80g/L (注：30~40g/L 用量可達到一般的防污效果；60~80g/L 可達到很好的乾污易去效果)。

### 儲存:

本產品自出廠日起 12 個月，於密閉容器內。需儲存在涼爽但不能結凍的地方，儲存溫度不可超過 40°C。使用前需先攪拌。

注意：此為一指導性資料，並不具有約束力，我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試，不要把它當做一種直接的替代品，如此才能確保產品適合於指定的應用。