

# 非フッ素系撥水剤 ユニダイン XF-5003

TECHNICAL  
DATASHEET

ユニダイン XF-5003 は、あらゆる合成繊維に優れた耐久撥水性を付与する汎用型の非フッ素系撥水剤です。

## 概要

- ユニダイン XF-5003 はカチオン性の非フッ素系水型エマルジョンです。
- あらゆる合成繊維に対して優れた撥水性能を付与します。
- 洗濯耐久性に優れています。
- バイオベース炭素濃度\*が 61%です。(\*ASTM D6866 method B による)

## 一般物性

項目	数値
外観	乳白色から淡黄色エマルジョン
固形分濃度	30 mass%
比重	1.02
pH	2.5
イオン性	カチオン

\* 上記数値は代表値であり、保証値ではありません。

## 取扱方法／安全情報

- ご使用前に SDS とラベルに記載の注意事項を必ずお読み下さい。
- 当製品は一般産業用ですので、医療用途の原料としての適性や安全性について保証できません。

## 梱包仕様

- 1000Kg, 200Kg

For more information, visit our website.

**ダイキン工業株式会社**

<https://www.daikinchemicals.com/jp>

tds-xf-5003-J\_ver03\_Feb\_2022

Copyright (C) DAIKIN INDUSTRIES, LTD., 2022