

# 非フッ素系撥水剤 ユニダイン XF-4001

 TECHNICAL  
DATASHEET

ユニダイン XF-4001 は、バイオベース炭素濃度\*が高いテキスタイル製品用非フッ素系撥水剤です。

## 概要

- ユニダイン XF-4001 はカチオン性の非フッ素系水型エマルジョンです。
- 低濃度撥水性に優れています。
- バイオベース炭素濃度\*が 69%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	1.01
pH	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>