

非フッ素系撥水剤 ユニダイン XF-5005

 TECHNICAL
DATASHEET

ユニダイン XF-5005 は、当社独自の新規アクリル構造を有することで、強撥水性を実現した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-5005 はカチオン性の非フッ素系水型エマルジョンです。
- 当社独自の新規アクリル構造を有することで、あらゆる生地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。
- チョークマークが発生しにくい撥水剤です。
- バイオベース炭素濃度*が 53%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-5005-J_ver03_Feb_2022

Copyright (C) DAIKIN INDUSTRIES, LTD., 2022