

フッ素離型剤 ダイフリー FB-961

TECHNICAL
DATASHEET

ダイフリーFB-961 は、フッ素系内部離型剤です。ゴムに添加して製品表面に非粘着性を発現し、離型改善や表面改質が可能です。

概要

- フッ素を主成分としており、**ゴムに優れた非粘着性を付与します。**
ロール加工性の向上にも効果的です。
- **環境規制に対応した組成**です。
- ポリオール系、パーオキサイド系のいずれにも**容易に練り込み**ができます。
- 添加による物性低下はほとんどありません。

一般物性

項目	単位
外観	茶褐色固体
比重	1.63 (25℃)
有効成分	99.9mass%以上
軟化点	40℃
推奨添加量	1-3 重量部
溶解性	ケトン系、エステル系、フッ素系に可溶
消防法分類	非危険物

* 上記数値は、代表値であり、保証値ではありません。

適用分野

各種ゴム ; SBR、NBR、EPDM、FKM、CR、ACM 等

使用方法

軟化点以上の温度で溶解させ、ロールまたはニーダー等でゴムと均一に練り込みしてください。

推奨温度範囲

室温~200℃

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、工業用途として開発されたもので、それ以外の使用について、その安全性を保証するものではありません。医療用途、食品用途などにお使いの場合は、当社まで事前にご連絡下さい。

梱包仕様

- 1 kg, 10 kg

For more information, visit our website.

ダイキン工業株式会社

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