

FLUO LUB フルオールブ

HIGH PERFORMANCE COATING SOLUTION

一塗りで、常識を塗り替える。 超薄膜・高性能フッ素コーティング。

FLUO LUB（フルオールブ）は、ナノレベルの極薄膜で最高クラスの撥水・撥油・防汚性能を実現。精密機器の機能を損なわず、過酷な環境から製品を保護する次世代のソリューションです。



- 圧倒的な撥水・撥油性能
- 超薄膜による透明性
- 常温速乾による効率化
- 高度な安全性

フッ素ポリマーをフッ素系溶剤に分散させた乾燥被膜潤滑剤です。
金型のエジェクターピンやスライド部分等の油付着等を嫌う箇所の潤滑に最適です。

【用途】

- 電子機器・OA機器・家電製品・自動車内装部品等の機構摺動部やギヤの潤滑
- 部品干合部のキシミ音防止
- 各種軸受け・ベアリング等の潤滑
- 接点スイッチ用潤滑：Siに見られる高温・放電による絶縁性物質を生成しない
- マスキング：フィルムコンデンサー蒸着用マスキング
- 封止材：不活性流体によるシール材
- 防汚コーティング・指紋付着防止等、低屈折であり光学特性に優れる
- 各種樹脂・ゴム成型時の離型
- ゲートカットニッパーの刃の汚れ防止、切れ味持続
- 金型ガスベントのガスヤニ付着防止、清掃時のガスヤニ除去性向上

特 徴	成 分	消 防 法
乾燥潤滑被膜、不燃性で安全性が高い ゴム・プラスチックへの影響なし 使用温度範囲（-20～250℃）	フッ素ポリマー フッ素系溶剤	非該当 不燃性

容量・荷姿：100ml / 個