

# DEOFLOW 821

## 特殊ゴム専用離型流動剤

成 分：ステアリン酸ペンタエリトリトール

外 観：淡い黄色の細かい欠片状

比 重：1.0（20℃）

滴 点（Dropping point）：65±5℃

保存性：乾燥した室内で2年以上保存可能。

包 装：25 KG/PE 袋

用 途：

1. 過酸化物硬化型 H-NBR のムーニー粘度を約 27%低下させ、混錬時間とエネルギー消費を 25%低減します。
2. ゴム材料の押出速度を高め、製品のスムーズな離型を可能にし、表面を滑らかにします。
3. 開放式混錬機と混錬機におけるゴム材料の付着を防止します。
4. 射出量を増加させ、トランスファー成形の射出量を 25%、射出成形の射出量を 7 倍に増加させます。
5. 加硫ゴムの硫化特性と物理的性質に悪影響はありません。
6. 少ない添加量ではっきりとした効果を発揮します。

使用方法：混合時に薬品や補強剤と同時に添加します。

用 量：0.3~2 PHR

応 用：フッ素ゴム、アクリルゴム（ACM）、水素化ニトリルゴム（H-NBR）、過酸化物硬化型エチレンプロピレンジエンゴム（EPDM（p））などに使用できます。