

用例

- TEGO® Effect 9305 は4級シリコンを含む有機変性シロキサンのカチオン系乳化物です。

-

重要な利点

-

- 良好な柔軟化効果
- 他の添加剤との良好な相溶性により、トップコートのスリップ性を増加する
- アイロン後に皮製品が容易に離れるように改良します

代表的な用途

革用塗料

技術情報

有効成分量	30%
外観	透明液
化学処方	
納入形態	乳化液

推奨添加量

全配合量に対して製品有り姿にて算出: 0.5 - 2.0%

取り扱いおよび貯蔵

元封状態で保管されれば、製品の貯蔵安定期間は製造日から12ヶ月です。

この文書に記した情報、技術等は、当社の現在における知識・経験に基づくものです。当社はこれらの情報、技術等による第三者の知的財産権、特に特許権の侵害問題などについて、いかなる賠償責任または法的責任も負いません。特に、当社が記載する情報には製品やサービスの構造・成分・仕組みは記載されず、また、記述内容は保証には該当しません。また、当社は技術の進歩または発露によりこれらの情報、技術等を変更する権利を有します。当社製品のユーザーは納入された製品の検査・試験を念に行う義務を負担します。この文書に記載される当社製品の機能について、適切な資格を持つエキスパートによる検査を行い確認してください。この文書内の他社名の引用は、同社を推奨するものでも、類似する製品の使用可能性を否定するものではありません。

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com