

## 用例

LIPOTIN® Aは、水系配合用の大豆レシチン系分散剤です。顔料の湿潤性を向上し、付加的に安定性を与えます。

## 重要な利点

- 水系処方向け
- 良好な顔料濡れ性

## 適性

水系	溶剤系
●	●
100% 2液硬化	放射線硬化型
●	●
ダイレクト分散	樹脂含有高濃度顔料組成物
●	●
樹脂フリー高濃度顔料組成物	
●	

● 不適 ● 一部適する ● 適する

## 代表的な用途

- 建築塗料
- 高濃度顔料組成物

## 技術情報

酸価(製品有り姿)	Approx. 20 mg KOH/g
有効成分量	100%
外観	濁液(製品保存時に、相分離が発生する可能性があるが、攪拌により再び混合可能。本製品の性能には影響なし。)
化学処方	変性大豆レシチン

## 溶解性

水	エタノール
●	●
ミネラルスピリット	
●	

● 不溶 ● 一部溶解 ● 溶解

## 推奨添加量

全配合量に対して製品有り姿にて算出: 0.5 - 3.0%

## 処方手順

- 使用前に攪拌してください!
- 適した結果を得るために、顔料を追加した後、本製品を水またはバインダーの一部にあらかじめ分散してください。
- 散液前に粉碎に追加

## 取り扱いおよび貯蔵

元封状態にて-40 ~ +25°Cの範囲で保管された際、製品は製造日から少なくとも24ヶ月の保存期限を持つ。

この文書に記載した情報、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、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・試験を入念に行う義務を負います。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](http://www.coating-additives.com)