

用例

重要な利点

適性

水系	溶剤系
●	●
放射線硬化型	100%系
●	●

● 不適 ● 一部適する ● 適する

代表的な用途

一般工業用塗料

技術情報

有効成分量	10%
外観	透明～微濁液体
化学処方	
溶剤	キシレン

溶解性

ミネラルスピリット	TPGDA
●	●
水	アセトン
●	●
酢酸ブチル	キシレン
●	●
ブチルグリコール	スチレン
●	●

● 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: 0.2 - 2.5 wt-%

処方手順

- レットダウン時に添加することを推奨します。
-

取り扱いおよび貯蔵

元封状態にて-10I ~ +40Iの間で保管された際、製品は製造日から少なくとも24ヶ月の保存期限を持つ。

MSDS & REGULATORY INFORMATION



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、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展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もありません。

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