

BYK-337

高い表面張力低下能を有する溶剤型および水系用シリコン系表面調整剤

製品データ

組成

ポリエーテル変性ポリジメチルシロキサン

一般性状

本データシートの記載した数値は代表値であり、品質規格ではございません。

比重 (20 °C):	0.96
不揮発分 (150 °C、10 分):	15 %
溶剤:	ジプロピレングリコールモノメチルエーテル
引火点:	78 °C

食品接触用途

最新の食品接触用途における法的適用状況についてはお問合せ下さい。または下記URLにてご確認下さい。
www.byk.com

特記事項

いわゆるシリコンオイルと違い、本添加剤は非常に使い勝手のよい添加剤です。しかし、泡が安定化するかどうかを確認して下さい。またリコート性やハジキについても確認して下さい。

ビックケミー・ジャパン株式会社

本 社: 東京都新宿区市谷本村町3-29

大 阪: 大阪市北区堂島浜1-4-4

<http://www.byk.com/jp>

Germany
Tel +49 281 670-0
Fax +49 281 65735

info@byk.com
www.byk.com

LAPONITE®, MINERAL COLLOID®, OPTIBENT®, OPTIFLO®, OPTIGEL®, PURE THIX®, RHEOCIN®, RHEOTIX®, RIC-SYN®, TIXOGEL®, and VISCOSEAL® are registered trademarks of BYK Additives.
AQUACER®, AQUAMAT®, AQUATIX®, CERACOL®, CERAFAX®, CERAFLOUR®, CERAMAT®, CERATIX®, HORDAMER®, and MINERPOL® are registered trademarks of BYK-Cera.
SCONA® is a registered trademark of BYK Kometra.

The information herein is based on our present knowledge and experience. The information merely describes the properties of our products but no guarantee of properties in the legal sense shall be implied. We recommend testing our products as to their suitability for your envisaged purpose prior to use. No warranties of any kind, either express or implied, including warranties of merchantability or fitness for a particular purpose, are made regarding any products mentioned herein and data or information set forth, or that such products, data or information may be used without infringing intellectual property rights of third parties. We reserve the right to make any changes according to technological progress or further developments.