

AQUACER 570

ケア用品およびポリッシング製品の表面特性を向上させるエコラベル準拠の変性ヒマワリワックスエマルジョン

製品データ

組成
ヒマワリ/カルナウバワックスブレンドの非イオン性エマルジョン

VOCフリー (< 1500 ppm),
エコラベル適合

一般性状
本データシートに記載された数値は代表値であり、品質規格ではございません。

不揮発分(1時間, 125 °C): 40 %
キャリア: 水
融点(ワックス含有量): 85 °C
粘度 (23 °C, D=800/s): < 50 mPa·s
pH: 5.0

貯蔵および輸送
温度の影響を受けやすいので、5°C 以上35°C以下で貯蔵および輸送してください。十分に攪拌してから使用して下さい。

特記事項
AQUACER 570は、エコラベルに適合しています。

適用分野

ケア用品およびポリッシング製品

特長
AQUACER 570は、表面の小さなキズを覆って処理し、元の色に戻します。
。85 °Cの融点は、ワックスエマルジョンは、機械工具を使用する場合でも、柔らかい布(例: マイクロファイバー クロス)を用いて簡単に研磨できることを意味します。AQUACER 570は、ケア用品とポリッシング製品の疎水性と疎油性を向上させます。

推奨用途
AQUACER 570 は、表面のコーティングの有無を問わずあらゆるタイプの表面の維持と保護に推奨されます。

レザーケア用品	■
カーメンテナンス用品	■
家具磨き	■

■ 最適 □ 適

AQUACER 570

Data Sheet
Issue 01/2021

推奨添加量

全配合に対して添加剤として、3-15%

より高い添加量も可能ですが、この場合は研磨性をチェックする必要があります。

上記の推奨添加量は初期値としてご利用ください。最適添加量は実際に試験を行い、決定してください。

添加方法

この添加剤は、製造工程のどの段階でも、攪拌しながら添加することができます。ケア製品の処方では、泡立つ傾向がありますので、工程の最後に界面活性剤を追加する必要があります。

特記事項

本製品を他のワックスエマルジョンと組み合わせてケア製品の性能を向上させることが可能です。

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

www.byk.com/jp



BYK-Chemie GmbH
P.O. Box 10 02 45
46462 Wesel
Germany
Tel +49 281 670-0
Fax +49 281 65735

info@byk.com
www.byk.com

ADD-MAX®, ADD-VANCE®, ADJUST®, ADVITROL®, ANTI-TERRA®, AQUACER®, AQUAMAT®, AQUATIX®, BENTOLITE®, BYK®, BYK®-DYNWET®, BYK®-MAX®, BYK®-SILCLEAN®, BYKANOL®, BYKETOL®, BYKJET®, BYKO2BLOCK®, BYKOPLAST®, BYKUMEN®, CARBOBYK®, CERACOL®, CERAFAC®, CERAFLOUR®, CERAMAT®, CERATIX®, CLAYTONE®, CLOISITE®, DISPERBYK®, DISPERPLAST®, FULACOLOR®, FULCAT®, GARAMITE®, GELWHITE®, HORDAMER®, LACTIMON®, LAPONITE®, MINERAL COLLOID®, MINERPOL®, NANOBYK®, OPTIBENT®, OPTIFLO®, OPTIGEL®, POLYAD®, PRIEX®, PURE THIX®, RECYCLOBLEND®, RECYCLOBYK®, RECYCLOSSORB®, RECYCLOSTAB®, RHEOBYK®, RHEOCIN®, RHEOTIX®, SCONA®, SILBYK®, TIXOGEL®, VISCOBYK® and Y 25® are registered trademarks of the BYK group.

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.

This issue replaces all previous versions.