



製品概要

Texique® HG15 は、パーソナルケア市場向けの高機能増粘剤です。64%が天然由来成分からなり、動物由来成分を全く含んでいません。Texique® HG15 は、エチレンオキシドも含んでいません。

INCI 名称

(アクリル酸Na / アクリロイルジメチルタウリンNa) コポリマー、(C13-15) アルカン、グアーガム、ヤシ油アルキルグルコシド

ヴィーガン及びハラルマーク

本製品には、動物由来の添加物又は副生成物を含んでおらず、ヴィーガン（動物性由来成分を避ける人）にも適用できます。



物理的特性 (スペックではありません)	
外観	ベージュ色の液体
見掛け比重 (25°C)	1.15
粘度 (スピンドル 3, 20 rpm, 25°C)	5,000 cPs
非イオン水での増粘*	90,000 cPs
ポリマーの荷電	アニオン (陰イオン)

*非イオン水を 3%の Texique® HG15 で増粘。ブルークフィールド RVT, スピンドル 6, 5rpm, 25°C

主な特長

Texique® HG15 は、使い易い、パーソナルケア用途の多機能添加剤です。増粘性、安定性、乳化性、外観性を付与し、スプレーからクリームの各種の配合に使用可能です。

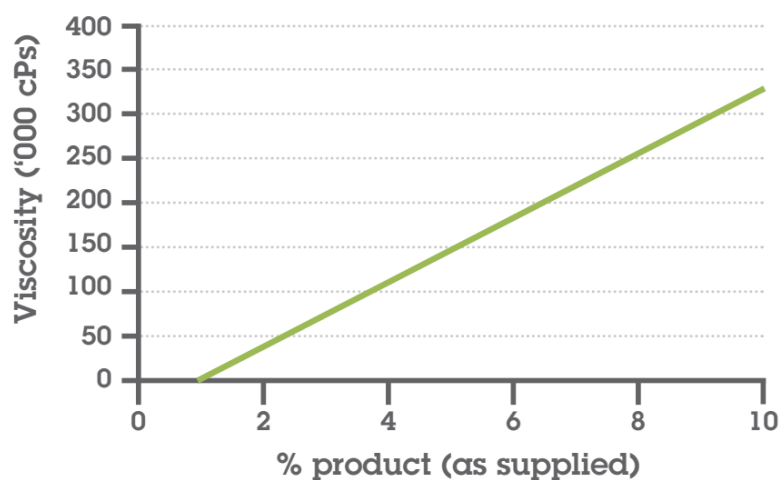
- 迅速な増粘
- 中和済みで即使用可能
- 室温で処理・加工可能
- 保存剤なし



用途

- スキンクリーム、ローション、スプレー
- 日焼け防止
- メイクアップ用基礎材

非イオン水での Texique[®] HG15 の増粘効果



配合のガイドライン

Texique[®] HG15 は、必要な粘度、他の材料により、配合中に 1-4%（重量）の使用を推奨します。Texique[®] HG15 は、強いカチオン性材料との併用は、相溶性がないため、避けて下さい。Texique[®] HG15 は、強力な増粘剤、乳化剤で、幅広い材料と相溶性を示します。例えば、UV カット材、ビタミン、タンパク質、アニオン系防熱活性化材、DHA、サリチル酸、AHA、ヒアルロン酸等。

包装及び保管

Texique[®] HG15 は、25kg 缶、120kg ドラム、1,000kg IBCs で供給しています。（各地域の弊社スタッフに連絡願います。）

Texique[®] HG15 は、乾燥した良く換気をした場所で、オリジナルの未開封の容器に入れた状態で、5~30°C で保管して下さい。凍結、直射日光から保護して下さい。

正しく保管されていれば、有効期限は 12 か月です。

健康及び安全

SDS を参照願います。



販売代理店

輸入者

スコットバダー・ジャパン株式会社
横浜 神奈川
電話：045-620-3745
ファックス：045-620-3746

© 2022 Scott Bader Company Limited, February 2022, Issue No. 1

本データシートのすべての情報は、実験室でのデータに基づき、製品設計を目的としていません。当社は、本データに関して、いかなる品質保証を行わないこととします。また、本社は、保管状況、取扱い状況、用途が、さまざまなため、その結果については、いかなる責任も負わないこととします。製品の製造は、特許、その用途に従っており、特許で指定した内容を自由に使用することを、本刊行物は意図していません。