

# Aristoflex TAC

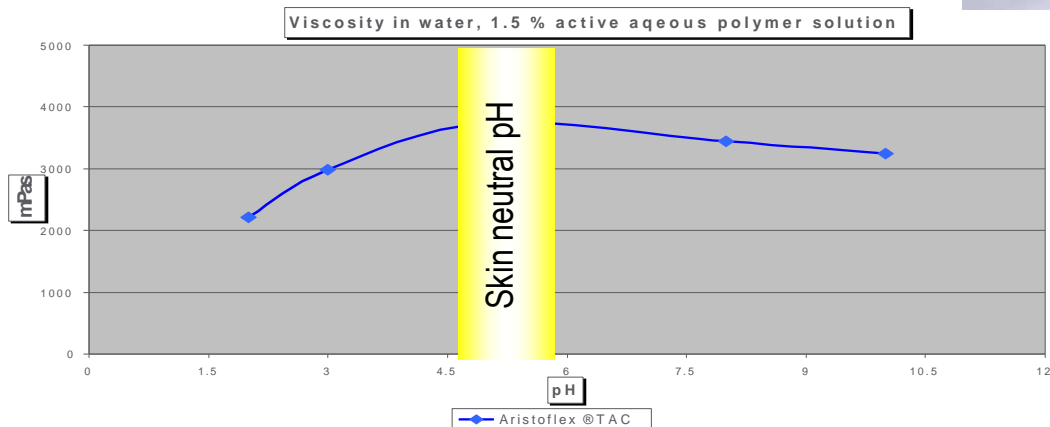
(アリストフレックス TAC)

粒子や気泡を安定化させる増粘剤

## 【機能・特徴】

- ★低濃度でも粒子(ワックスパール、無機粒子、気泡など...)を安定させる界面活性剤系向け分散・懸濁剤
- ★幅広いpH (pH = 3~9)で降伏値を与える、透明で安定性の高いゲルを形成
- ★EO フリーで、様々な界面活性剤との親和性が高い

Aristoflex® TACは低pHでも安定した粘度を保つ  
肌の弱酸性域 (skin neutral pH) での有機酸による防腐に向く



界面活性剤との親和性 (界面活性剤12.5 % 有効分, ホリマー1.5 %)



SLES (2モル) の割合が8.5割以上のものと、ココミドプロピルベタイン (CAB) 単体の場合で透明のゲルが得られる。また溶液が濁った場合でも降伏値は維持できる

## 【商品情報】

商品名 : Aristoflex TAC

表示名称 : (アクリロイルジメチルタウリンアンモニウム/アクリル酸カルボキシエチルアンモニウム)クロスポリマー、その他

製造元 : CLARIANT

これは原材料に関する成分内容の説明、科学的データの紹介等をしており、  
効能効果を説明、保証するものではありません。また無断使用、無断転載を禁止します。

2012/4/1