

Tioveil CM

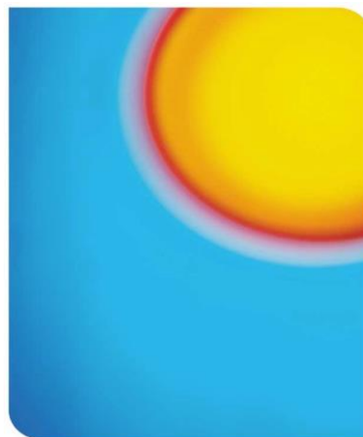
(タイオベール CM)

D5: シクロメチコンに分散させた酸化チタン分散体

【機能・特徴】

Tioveil CMはステアリン酸アルミ、アルミナで疎水性表面処理しているシクロメチコン(D5)分散体です。

★ W/Si とSi/W エマルション向けにデザインされています。他の液状シリコンとの混合が容易です。



SPF

一般的に 1%固形分につき SPF は 2.5~3.0

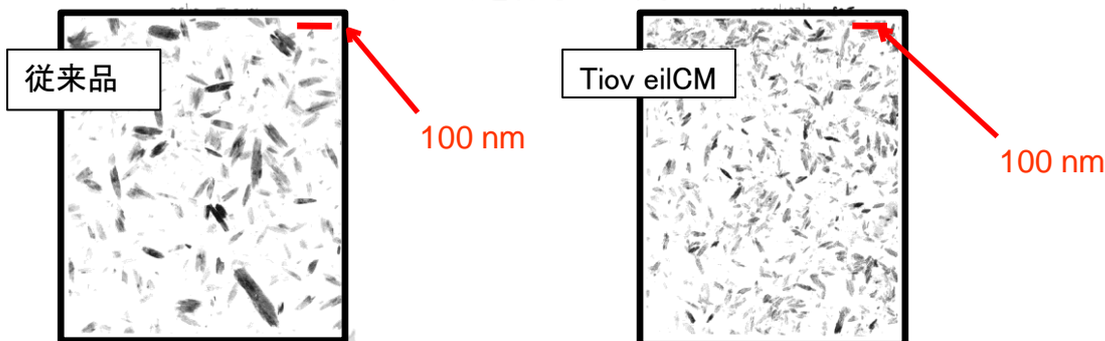
Eg 12.5% Tioveil CM=5%固形分

(~4%TiO₂)は SPF12~15 を付与します。

UVA

12.5% Tioveil CM(5%固形分、~4%TiO₂)は

PPD Protection Factor ~4(PA++)を付与します。



Tioveil CM は微粒子酸化チタンが均一に分散させており、白浮きせず、感触の良いクリームが作れます。また、シクロメチコンが分散媒ですので、Si/W、W/Si といったシリコン系処方の作成が可能です。

【商品情報】

商品名: Tioveil CM

表示名称: 酸化チタン、シクロメチコン、ビス(PEG/PPG-14/14)ジメチコン、ステアリン酸 Al、アルミナ

製造元: CRODA

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。

2007/10/1