

Eusolex UV-Pearls 2292/OMC

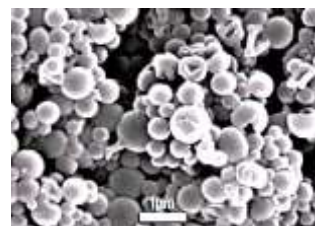
(オーソレックス UV パールズ 2292/OMC)

カプセル化する事で、皮膚に刺激の無い紫外線吸収剤

【機能・特徴】

- ★ OMC の経皮吸収を抑えることが可能です
- ★ フリーOMC より高い SPF 値が得られます
- ★ 水系処方に配合可能です

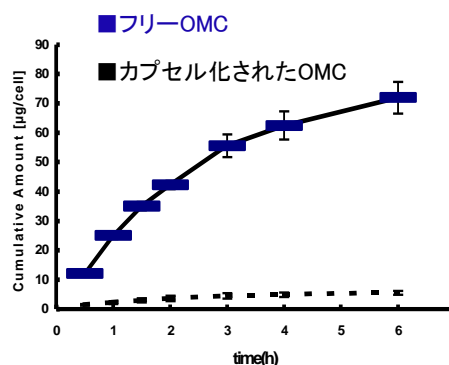
Eusolex UV-Pearls (UV フィルターをマイクロカプセル化) は新しいサンスクリーン剤です。これは、(これまででないユニークな) マイクロカプセル技術を用いて、有機系サンスクリーン剤をゾルゲルシリカガラスに閉じ込めたものです。



皮膚に対する影響

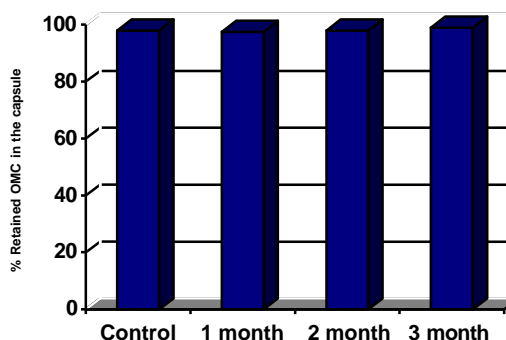
現在のところ、有機系紫外線吸収剤の人体に対する①皮膚への影響、②炎症を引き起こす可能性については、結論が出ていない状況です。しかしながら、カプセル化された紫外線吸収剤であれば、これらの可能性を排除する事ができます。

有機系紫外線吸収剤の皮膚透過試験



安定性

このカプセルについて、壊れにくさのテストを行いました。その結果、全ての試験においても、カプセルの破壊は見られず、紫外線吸収剤の漏れは確認されませんでした。



【商品情報】

商品名: Eusolex UV-Pearls 2292 (防腐剤: フェノキシエタノール、クロルフェネシン)

Eusolex UV-Pearls OMC (防腐剤: メチルパラベン、プロピルパラベン)

表示名称: 水、メトキシケイ皮酸エチルヘキシル 他

製造元: メルクパフォーマンスマテリアルズ合同会社

20012/4/1

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いるものであり、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。