

色素沈着を防ぐ成分の相乗効果でトータルに美白

【特長】各種有効成分の相乗効果でメラニン形成を防ぐ 臨床試験で色素沈着の低減を確認済

南米ギアナの伝承薬である植物エキスをメインとした美白効果

【コンセプト】 ~ダーマホワイト NF LS 9410 主成分~

Oフェルラ酸 Oワルテリアインディカ葉エキス

○クエン酸 Oグルコン酸

ワルテリアインディカ葉エキス(アオギリ科植物抽出物)

仏領ギアナの伝承外用薬剤として知られるヒメコバンノキ属の植物"ワルテリアインディカ"の葉から抽出したエキスを配合。ワルテリアインディカ葉エキスは、薬理効果が期待できるような種々の植物*に有効性原料としての価値を探索したところ、数種の有効成分と組み合わせることで、驚くべき美白効果を発揮することが認められました。

*…たとえば、民間外用薬、栄養補助食品などの伝承的用法が認められているもの

フェルラ酸

コメ胚芽より抽出された純天然の美白剤として知られております。また抗酸化剤・UV 吸収剤としても注目されております。

グルコン酸

グルコン酸は、ブドウ糖が酸化された糖酸の一種です。一般的にはブドウ糖を発酵させて生産されています。そのため中国では、葡萄糖酸と呼ばれています。ハチミツに含まれる有機酸の約 70%がグルコン酸であるため国内では、ハチミツ酸ともよばれております。

クエン酸

フルーツ酸として知られ、「古くなった角質の除去」「細胞の再生促進」「美白効果」 などの<u>スキンケア効果</u>が期待できます。

【商品情報】

商品名:ダーマホワイト NF LS 9410

表示名称:マンニトール、グルコン酸 Na、クエン酸、クエン酸 Na、

ワルテリアインディカ葉エキス、デキストリン

医薬部外品表示名称:D-マンニット、グルコン酸ナトリウム、クエン酸、クエン酸ナトリウム、

ワルテリアインディカ葉エキス、デキストリン

推奨配合量: 0.5% - 2%

輸入元:山川貿易

製造元:Laboratoires Serobiologiques Division de Cognis France

▲ IRK## マッモト交商 www.matsumoto-trd.co.jp