

うるわし繊維

アルガンオイル加工剤

パラファイン ARG

(PARAFINE ARG)



「砂漠の奇跡」アルガンオイルでしなやかに

パラファイン ARG は、アルガンオイルを配合した今までにない新しい加工剤です。アルガンオイルに加え、シルクアミノ酸、スクワランオイル、3つの天然モイスチャー成分を配合しています。

アルガンオイルは酸化に強く、皮脂に近い脂肪酸成分を含んでおり、肌の老化防止成分であるビタミンEの含有量もオリーブ油の2~3倍と、優れたエイジングケアオイルです。

同じく配合成分であるスクワランは皮脂含有成分の一つで、シルクアミノ酸と同様に肌に対する優れた保湿、湿潤性能があります。

パラファイン ARG は、これらの天然スキンケア成分とシリコンオイルを配合しナノ粒子化した、肌に優しいエマルジョン加工剤です。

繊維に対して上質な手触りとソフトな柔軟性を付与します。



性状

外 観： 黄白色液体

イオン性： 非イオン性

pH : 4.5 ± 1.0

溶解性： 冷水に易溶

パラファインARGの主成分

アルガンオイル

アルガンツリーの種子から採取され、モロッコの黄金とも呼ばれる大変貴重なオイルです。酸化に強いオレイン酸と天然の抗酸化剤であるビタミン E を豊富に含むため、肌のエイジングケアに大変効果的です。

シルクアミノ酸

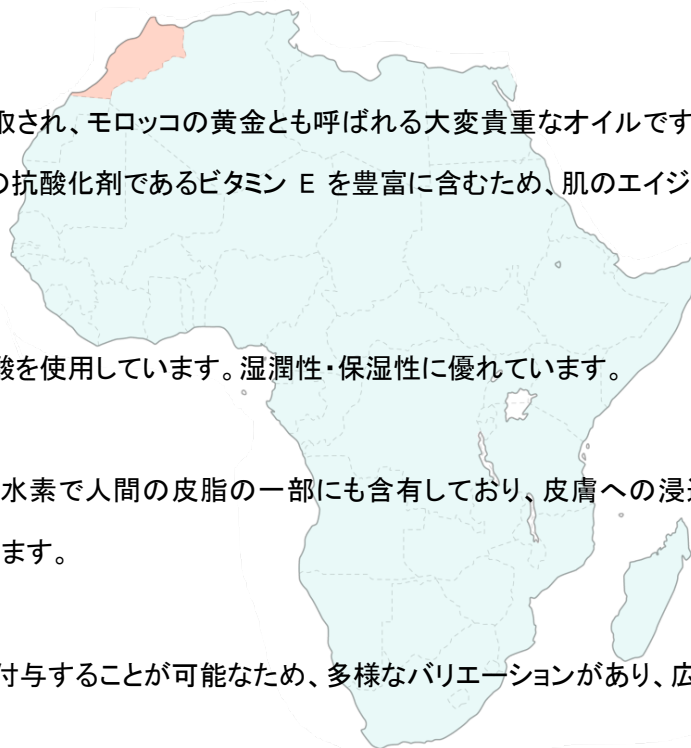
シルクプロテイン由来のアミノ酸を使用しています。湿潤性・保湿性に優れています。

スクワラン (Suqualane)

スクワランは天然の飽和炭化水素で人間の皮脂の一部にも含有しており、皮膚への浸透性・湿潤性・保湿性に優れています。

アミノシリコンオイル

繊維に対して優れた柔軟性を付与することが可能なため、多様なバリエーションがあり、広く使用されています。



使用方法

- パディング法また吸尽処理法にて処理して下さい。
パディング法 使用量 30 ~50 g/l
吸尽処理法 使用量 3 ~5 %o.w.f.
- 熱処理は素材や併用加工剤に応じて処理して下さい。

特徴

- 各種繊維素材にシルキータッチでソフトな風合を付与します。
特に綿の高密度(240~280本)の織物で優れた風合に仕上げます。
- 希釈安定性及び各種加工剤の相溶安定性に優れています。

注意

- 加工処方・処理される繊維により、風合および染色堅牢度の低下性が若干異なりますので、実際の使用に際し予備試験の上使用してください。
- 通常の保存で安定ですが、冷暗所に保存してください。
- 濃色生地の場合に、アルガンオイル及びスクワランオイルによる濃色化が起こることがあります。

ここに記載された資料内容は、細心の注意を払って行った社内試験に基づくものですが、御使用に際しましては十分に御試験の上、御使用下さい。
取扱いに関しましてはMSDSを御参照下さい。