

## aminospa A+3 商品特徴

有効成分であるフルボ酸エキスが高配合(40%) **主成分がフルボ酸エキス**

### 一般的なシャンプーとの違い

通常、シャンプーの主成分は水(精製水)である。約 70%。次に多い成分は、界面活性剤(洗浄成分)で約 20% 水と界面活性剤で全体の約 90%以上を占める。残り 10%未満が安定剤、防腐剤、香料、有効成分等...

通常、化粧品に含まれる有効成分(良い成分)の含有量は、0.01~2%程度である。

よって、シャンプーにどんな良い成分が入っているかよりも、肌や髪に悪影響のある悪い成分がどれだけ少ないか?が、重要。界面活性剤の質がシャンプーの質を左右します。

### aminospa A+3 は...

無添加・無着色・無香料・無防腐剤・合成界面活性剤不使用・フルボ酸エキス 40%配合

### フルボ酸エキスとは...?

数千万年以上の昔、海底だった地層の土から、約 2 年の歳月をかけて抽出される、自然界でしか作る事のできない物質である。

フルボ酸には、各細胞活性に不可欠な 4 種の栄養素**ビタミン・ミネラル・アミノ酸・酵素**がバランス良く含まれ、この 4 種の栄養素が**キレーション(分子結合)**している点が他に類を見ない特徴である。

**低分子のため、ビタミン・ミネラル・アミノ酸・酵素をバランス良く、表皮から直接、しかもいっぺんに吸収できる。**

(低分子・コラーゲンの 500 分の 1)

#### フルボ酸エキスの効果

・抗菌・殺菌・ウイルス不活化・防腐作用・脂肪分解・有害化学物質溶解中和・デトックス作用等...

清涼飲料水成分規格検査をパス **高い安全性**

### 毛髪が作られるメカニズムとは?

毛髪は、毛母細胞という製造工場で、**酵素**が、血中の**アミノ酸**を 18 種集め、髪であるケラチンたんぱくをつくる。

しかし!**酵素**は、**ビタミン、ミネラル**がないと働かない。

### 育毛剤とは? (医薬品、医薬部外品)

医学的に効果の認められたモノ。しかし、副作用があるモノ。

育毛剤で結果がでない...なぜ?

育毛剤を使う前に...もっと重要な事とは?