

●主要成分表

成分	成分特徴
ブライテンスカプセル ＜アンペロプシスグロセデンタ タ葉エキス＞	フラボノイドの一種ヘキサヒドロキシフラバノン(別名:アンペロプシン)を高含有する野ブドウエキス*を内包させたマイクロカプセルの粒径は、100nmで肌深く浸透し、チロシナーゼを阻害することで、ブライティング効果が期待できる。 * 野ブドウエキス ブドウ科の多年生植物。中国南東部に自生。根及び全草は民間薬として、解毒、抗炎症剤、健康茶として利用されている。フラボノイドの一種ヘキサヒドロキシフラバノン(アンペロプシン)を高含有。
ブルーンM. B ＜ブルーン分解物＞	ケラチノサイト(表皮細胞)へメラニンを吸収するのを抑制する働きがある。
ユキノシタエキス ＜ユキノシタエキス＞	●紫外線により損害を受けた細胞内のDNAを修復する酵素の働きを高め、損傷したDNAを回復させることが期待できる。抗酸化力が高く、紫外線や過酸化脂質の発生によるダメージから肌を守り、メラニンの生成を抑制します。 ●ユキノシタ科の多年草の全草から抽出。エピガロタンニンなどの縮合型タンニンが主成分。
シロキクラゲ多糖体 ＜シロキクラゲ多糖体＞	● ヒアルロン酸と同様に保湿性が高い成分。肌の柔軟性向上の効果がある。乾燥時にも、ぷるぷるした状態で肌の水分を保つことができる。(ヒアルロン酸にはない機能) ● シロキクラゲ科シロキクラゲ(キノコ)の乾燥子実体から抽出。
海洋性ミネラル ＜海塩＞	ナトリウムやカリウムだけでなく、カルシウムやマグネシウムが多いのが特徴であり、これらのミネラルを補給して細胞の代謝機能を正常に保ち、代謝促進効果が期待できる。

○弱酸性、無香料、無着色、無鉱物油、植物由来原料使用。* 香りは天然の成分によるものです。○アレルギーテスト済み* 全ての方にアレルギーが起きないわけではありません

●使用方法

洗顔後、水気を拭き取った後に、1プッシュを手にとり、顔全体を内側から外側へ、らせんを描くように30秒ほどゆっくりマッサージ。肌の上に残ったジェルはティッシュペーパーで軽く吸い取った後、手でなじませる。その後化粧水などでいつものお手入れをする。

アテナ化粧品は、「本当に使いたいと思える高機能化粧品を、リーズナブルな価格で」という女性たちの情熱から生まれました。通信販売を中心として、厳選された美容成分を贅沢に配合しながらも肌へのやさしさにこだわり、お求めやすい価格を実現したく価格以上の価値ある化粧品を提案しています。またアテナではスキンケア製品と併せて、健康食品(栄養補助食品)を扱っています。気軽に摂取できるお求めやすい価格で提供することで、体の中からきれいになることを目指す「内外美容」を提案しています。アテナは、今や250万人のお客様の声に支えられて、おかげさまで19年目を迎えました。