



プラズマブースター ホワイトニングアンプル

MAINING REDIENTの主な成分

- プラズマ活性化水**
グライディングアークプラズマで生成された高濃度の酸化質水を製造した物質で、水のイオン化と電子反応によって天然殺菌物質が多量発生。PAWの天然殺菌効果により、黄色ブドウ球菌が原因の皮膚疾患の緩和。
- ビプリ草エキス**
大食細胞表の炎症反応抑制・角質細胞の細胞移動促進。繊維アンセボコラーゲンの軟声増進効果があり、ツボクサエキスより速いスピードで傷の面積を減少させます。
- リンゴEXO-ソム (2500億パーティクル)**
コラーゲン合成促進および肌の弾力増進およびシワ改善老化防止に効果があり、肌組織再生促進および肌の水分含量増進に効果があります。また、目の下の肌トーン改善に効果があります。
- ヒアルロン酸 - 200,000 ppm**
皮膚線維芽細胞の増殖とシワ改善効果を高めます。皮膚幹細胞の増殖を促進・活性化し、毛根強化・脱毛緩和の臨床試験で改善効果を立証。肌の美白に効果があります。
- PDRN - 10,000 ppm**
損傷した組織活動を促進する原料で、主にサケまたはマスの精巣から抽出します人間のDNAと95%ほど非常に類似したDNA複合体です。そのため、その分、刺激や副作用も非常に少ないです。
- ナイアシンアミド**
ビタミンB3の一形態で、敏感肌やニキビ肌にも浸透しやすく、適用熱や光に安定的な特性と他の活性成分との組み合わせが可能ですので積極的に活用。肌のトーンの改善や抗炎症、皮脂の調節、肌のバリア機能の改善などに効果があります。
- トラネキサム酸**
米国のFDAの承認を受けた止血剤、抗炎症剤として使用し、シミや肌の色素沈着の緩和に役立つことを発見。現在、シミ治療薬、ケア化粧品の効果的な使用です。



プラズマブースター アンチアクネアンプル

MAINING REDIENTの主な成分

- プラズマ活性化水**
グライディングアークプラズマで生成された高濃度の酸化質水を製造した物質で、水のイオン化と電子反応によって天然殺菌物質が多量発生。PAWの天然殺菌効果により、黄色ブドウ球菌が原因の皮膚疾患の緩和。
- ビプリ草エキス**
大食細胞表の炎症反応抑制、角質細胞の細胞移動促進。繊維アンセボコラーゲンの軟声増進効果がある。ツボクサエキスより速いスピードで傷の面積を減少。
- マトリカリア花エキスソム (2500億パーティクル)**
抗炎症、トラブルの鎮静に効果があり、フラボノイドが豊富に含まれており、老化予防に役立ちます。過剰な皮脂の分泌を調節してトラブル予防に役立ちます。
- アズレン**
抗炎症および消炎効果があり、トラブルや肌の鎮静に役立ち、肌の損傷を防ぎます。
- アデノシン**
老化を遅らせ、コラーゲンの合成と皮膚細胞の再生と促進に役立ちます。
- ソクシニクアシッド / シトリックアシッド**
肌の角質を溶かして除去し、毛穴をきれいにし、肌のかゆみや炎症の緩和に役立ちます。
- クーパーペプチド**
皮膚細胞の生存および増殖を促進し、コラーゲンとエラスチンの生成を増加させてシワ改善に効果があり、ラジカルから肌を保護する抗酸化作用をして肌の老化予防および炎症減少組織の再生に効果があります。



プラズマブースター アンチリンクルアンプル

MAINING REDIENTの主な成分

- プラズマ活性化水**
グライディングアークプラズマで生成された高濃度の酸化質水を製造した物質で、水のイオン化と電子反応によって天然殺菌物質が多量発生。PAWの天然殺菌効果により、黄色ブドウ球菌が原因の皮膚疾患の緩和。
- ビプリ草エキス**
大食細胞表の炎症反応抑制、角質細胞の細胞移動促進。繊維アンセボコラーゲンの軟声増進効果がある。ツボクサエキスより速いスピードで傷面積を減少。
- リンゴEXO-ソム (2500億パーティクル)**
コラーゲン合成促進および肌の弾力増進およびシワ改善、老化防止に効果があり、肌組織の再生促進および肌の水分含量増進に効果があります。また、目の下の肌トーン改善に効果があります。
- ペプチド15種**
コラーゲン合成促進および肌の弾力増進およびシワ改善、老化防止に効果があり、肌組織の再生促進および肌の水分含量増進に効果があります。また、目の下の肌トーン改善に効果があります。
- バイオトックス(ボツリヌストキシン)**
バイオテクノロジー的な方法で生産されたタンパク質毒素、微生物で脂肪の多いシワを緩和するために使用されています。顔面筋硬直症、奥歯矯正など様々な用途で使用されています。

