

シルクのような 極上のミネラル ～ひとつ上の満足感～



石油由来成分

0.00% を実現

シャワー後のエイジングケア

シリカ(ケイ素)が

素早くお肌や髪に浸透し、

潤いを与える次世代のミネラルクリーム

- ◆ 透明感のある艶やかなお肌に
- ◆ 髪の毛に輝きを
- ◆ 首元やデコルテに潤いを

SILKY SMOOTH AFTER BATH ESSENCE

シルキースムースアフターバスエッセンス

150mL ¥6,050(税込)



株式会社サプリエ

〒802-0018 福岡県北九州市小倉北区中津口1-10-38-2F

Phone 093-647-6600 Fax 093-647-6601

e-mail info@sablier.co.jp

www.sablier.co.jp



株式会社サプリエ



使用方法

*本品1本で約2ヶ月の目安

お風呂
上がりに

スキンケア

たっぷりと化粧水で水分を補給した後に、適量をお肌になじませてください。
*特に顔は水分補給が十分でないと肌荒れの原因になります。

ネックケア

首元に塗布する際は、化粧水で水分を補給した後に、横ジワに沿ってなじませて
ください。デコルテのケアにもご使用できます。

ヘアケア

タオルドライ後、1~2プッシュ(ロング目安)程度髪になじませコームスルーし、
ドライヤーで乾かしてください。スタイリング剤としても使用できます。

ご注意

自然由来成分に対してアレルギーを起こされる方が稀にいらっしゃいます。当社の製品は成分が高濃度のため初めてご使用の際は必ずパッチテストを行ってください。

二つのポイント成分でしっかり潤い

シリカ(ケイ素ミネラル)

SiO₂(シリカ)とは? シリカ(SiO₂)とは、二酸化ケイ素のことでケイ素と酸素の化合物。ケイ素とはミネラル成分で、太古に水中生息していた光合成生物(プランクトンや海藻など)の化石。ケイ素が純度99%以上含まれている鉱物が水晶。ラジウム鉱石やトルマリンなどにも95%以上含まれています。ケイ素は、抗炎症、殺菌、吸収作用を持つ生化学的な効果のある天然由来成分。

ケイ素の主な作用 ●傷の分泌物と結合し傷の損傷を修復。(細胞の活性化) ●コラーゲンを生成し細胞組織の再生。

酸化チタン

TiO₂(特殊酸化チタン)とは? 当社使用の酸化チタンは通常のモノとは違うアパタイト被覆二酸化チタンに高分子シルクを融合させた特殊な成分。食品添加物としての認可済み。

特殊酸化チタンの主な作用 ●有害物質の分解処理や水質、環境浄化作用 ●吸着力に優れたデトックス作用
●紫外線防止作用

《全成分》

水、パルミチン酸エチルヘキシル、プロパンジオール、グリセリン、ステアリン酸グリセリル(SE)、アラキシルアルコール、酸化チタン、シリカ、ヒアルロン酸Na、水添ナタネ油アルコール、水添バーム核油、ベヘニルアルコール、トリ(カプリル酸/カプリン酸)グリセリル、アラキルグルコシド、トコフェロール、キサンタンガム、パルマローザ油、ダマスクバラ花油、ジメチロールプロピオン酸ヘキシル、ベンチレンジリコール、1,2-ヘキサジオール、カプリリルグリコール

エキス抽出の段階から
石油由来成分は一切含まれておりません。

《販売代理店》