

【2022年3月8日】美肌菌*1に着目した新スキンケアブランド『ラクトステップ』から、
洗うたび、肌環境を整える*2「クレンジングバーム」発売

ラ・フローラ EC-12 乳酸菌*3 配合。うるおいを守りながらメイクオフし、すこやかな美肌へ

サナ ラクトステップ クレンジングバーム

2022年3月8日、ノビアグループの常盤薬品工業株式会社(本社:東京都港区)は、新スキンケアブランド『サナ ラクトステップ』から「クレンジングバーム」を発売いたします。◆発売日はメーカー出荷日となります。購入可能日は各店舗により異なります。

当社が行った調査によると、「美肌菌」を活用したスキンケアに興味がある方は約70%*4という結果になりました。また、クレンジングバームの市場は3年間で約270%拡大*5しています。

このたび発売する「クレンジングバーム」は、洗顔後のお肌の常在菌に着目。ラ・フローラ EC-12 乳酸菌*3を配合し、うるおいを保つすこやかな美肌に導きます。さらに吸着型ヒアルロン酸*6、リピジュア®*7、ビタミンC誘導体*8配合のこだわり成分設計です。

クレンジング後のお肌をすこやかに保つじゅわ落ち処方を採用。こすらなくてもメイク・汚れ落ち抜群のとろけるバームで、毛穴の奥まですっきり。お肌に必要なうるおいはしっかり留まり、洗顔後もうるおいをキープします。これ1つで毛穴*9・角質*9・くすみ*9・うるおい不足・黒ずみ*9の5ケアが完了。W洗顔不要でまつ毛エクステンションもOK。スパチュラ付きで衛生的です。



サナ ラクトステップ クレンジングバーム 95g 1,800円(税込1,980円)

※表示価格はメーカー希望小売価格です。

LACTSTEP

【LACTSTEPとは】

『ラクトステップ』は、美肌菌*1に着目し、「肌トラブルが気にならない、すこやかな美肌へ導きたい」という想いから生まれたスキンケアブランドです。
乳酸菌*3を配合し、乾燥やゆらぎが気になるお肌を、すこやかなるおう美肌に整えます。
肌自身がうるおいを保ち、お肌を守るように、ラクトステップがサポートします。

美肌菌*1とは？

お肌には主に善玉菌や悪玉菌という常在菌が存在します。その中でも美肌を保つ善玉菌を「美肌菌*1」と呼びます。

ラ・フローラ EC-12 乳酸菌*3

うるおいを与え、乾燥やゆらぎが気になる大人肌をすこやかに導く保湿成分。

*1 肌表面の常在菌 *2 汚れを落とすこと *3 エンテロコッカスフェカリス(保湿) *4 「コスメに関する調査」2021年 当社調べ N=300 20代~30代
*5 「化粧品マーケティング要覧」2021年 富士経済(2018年~2021年見込) *6 ヒアルロン酸ヒドロキシプロピルトリモニウム(保湿) *7 ポリクオタニウム-51(保湿)
*8 パルミチン酸アスコルビルリン酸3Na(保湿) *9 汚れや古い角質を洗い流すことによる

読者お問い合わせ先・販売店など

常盤薬品工業株式会社 お客様相談室(サナ)
0120-081-937

全国のバラエティショップ、ドラッグストア、量販店 等
* ブランドサイトからもお買い求めいただけます。

<http://noevirgroup.jp/sana/>

【商品特長】

(1) 「乳酸菌^{*3}」配合のクレンジングバームで、ゆらぎやすいお肌をサポート
美肌菌^{*1}の減少や、常在菌バランスの崩れは、乾燥・ニキビ・肌荒れなど、
様々な肌トラブルが起きる原因の1つと考えられています。

「サナ ラクトステップ クレンジングバーム」はラ・フローラ EC-12 乳酸菌^{*3}を配合。
うるおいを保つすこやかな美肌に導きます。

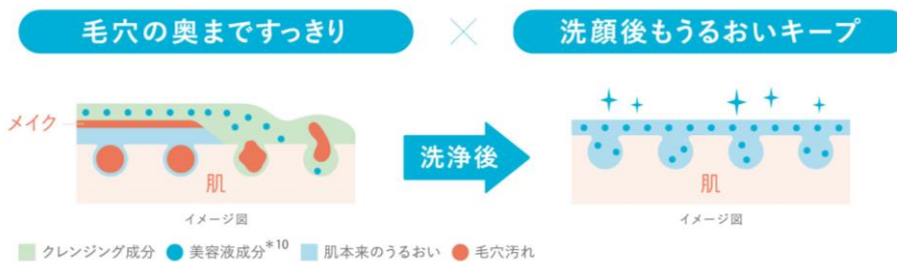
さらに、吸着型ヒアルロン酸^{*6}、リピジュア^{*7}、ビタミンC誘導体^{*8}配合の、こだわり成分設計です。



(2) メイク・汚れ落ち抜群！クレンジング後のお肌をすこやかに保つじゅわ落ち処方
バームを伸ばすと、とろけて液状化！強くこすらなくてもするっとオフできます。

毛穴の奥までクレンジング成分が入り込み、汚れをじゅわっと浮かせます。

お肌に必要なうるおいはしっかり留まるので、洗顔後もうるおいをキープしてすこやかなお肌に。



W洗顔不要で、まつ毛エクステンションもOK。クレンジング後のまつ毛もすこやかに保ちます。
スパチュラ付きで衛生的。さわやかにやすらぐシトラスの香りです。

(3) 1つで5ケア完了！

毛穴^{*9}、角質^{*9}、くすみ^{*9}、うるおい不足、黒ずみ^{*9}の5つのケアが1つで完了。
ワントーン明るいお肌に導きます。



●ワンポイント: とろっとしたらお肌へON!

するすると摩擦の少ない肌あたりでお肌を守るクレンジングです。

ゴシゴシこすると、お肌に必要な皮脂、常在菌まで取れてしまう可能性も!

*1 肌表面の常在菌 *2 汚れを落とすこと *3 エンテロコッカスフェカリス(保湿) *6 ヒアルロン酸ヒドロキシプロピトリモニウム(保湿)

*7 ポリクオタニウム-51(保湿) *8 パルミチン酸アスコルビルリン酸3Na(保湿) *9 汚れや古い角質を洗い流すことによる

*10 エンテロコッカスフェカリス、ヒアルロン酸ヒドロキシプロピトリモニウム、ポリクオタニウム-51、パルミチン酸アスコルビルリン酸3Na(すべて保湿)