

シーアムール VC シリーズ ご使用方法

《日中のお手入れ》

《夜のお手入れ》

洗 顔

シーアムールVCローション

シーアムールVCジェル

シーアムールUV50ローション

より効果的にご使用いただくために

①洗顔後、固まった状態のコイン型フェイスマスクにVCローションを3～5ccを浸してください。ローションを含んでフェイスマスクが広がりますので20～40分パックを行ってください。もし、途中でシートが乾いてくるようであれば、霧吹き等で水（精製水またはミネラルウォーターだと尚良いです）を吹きかけてください。



②パックの後は、ビタミンCが蒸発しないようVCジェルをお顔全体に伸ばし、軽く押えるようにしてお肌になじませてください。



《成分説明》

- APS/APM（リン酸アスコルビル3Na/Mg）
ビタミンCにリン酸を結合させることで安定性を高めた水溶性のビタミンC誘導体です。紫外線などの影響で壊れにくく、ビタミンCが肌へ最適にはたらきかけます。
- VC-IP（テトラヘキシルデカン酸アスコルビル）
ビタミンCにパルミチン酸を4つ結合させることで安定性を高めた脂溶性のビタミンC誘導体です。肌になじみやすく、特に乾燥肌に最適です。
- Amitose 2GA（グリセリルアスコルビン酸）
ビタミンCにグリセリンを付加した安定性の高い水溶性ビタミンC誘導体です。
保湿性に優れた「保湿型ビタミンC」であり、ビタミンC特有のきしみがなく、滑らかで心地よい使用感を実現します。
- Amitose HGA（ヘキシル3-グリセリルアスコルビン酸）
ビタミンC、グリセリン及びヘキシル基から構成される安定性の高い水溶性ビタミンC誘導体です。「保湿型ビタミンC」で、肌にうるおいを与え、しっとりとした使用感が得られます。
- TPNa（トコフェリルリン酸Na）
脂溶性と水溶性両方の性質を持ったビタミンE誘導体です。保湿にすぐれ、ダメージ肌をやさしくサポートします。

発売元

株式会社 エムエムアンドニーク

東京都台東区柳橋 1-16-6

c-amour



VC Jel

VC Lotion

UV50 Lotion

c-amour VC シリーズ

新しい保湿型ビタミンC誘導体「アスコルビン酸グリセリル」シリーズ

さまざまな種類のビタミンC誘導体が化粧品に配合され、その優れた働きが注目されています。

ビタミンCは紫外線などの影響により壊れやすく、かえって肌に対して悪影響を及ぼす可能性があります。ビタミンC誘導体は、肌の中に存在する酵素によってビタミンCに変換されるため、安定的な供給が可能です。また水溶性と脂溶性の2つのタイプを併用することで、安定的なビタミンCの供給がより長く持続します。

シーアムール VC ローション

100ml アスコルビン酸誘導体 6%

<かがやく理想の素肌へ>

APS/APM

Amitose 2GA



水溶性ビタミンC誘導体 (APS/APM) を高濃度に配合し、更に保湿型ビタミンC誘導体 (Amitose 2GA) を追加したローションです。従来のさっぱりした使用感を残しつつ、なめらかな使い心地に仕上がっています。洗顔後に通常のお化粧品と同様にご使用できます。

<<ご使用方法>>

①朝晩の洗顔後、シーアムールVCローションを手のひらまたはコットンに含ませて、お顔にパッティングしてください

かがやく理想の素肌づくりのために、肌ストレスをやわらげ、使い心地にもこだわった化粧品です。

さらに、「ビタミンC」に「グリセリン」を結合させた、新規な保湿型ビタミンC誘導体『アスコルビン酸グリセリル』シリーズが追加されました。

アスコルビン酸グリセリルは、ビタミンC特有のきしみがなく、なめらかで心地よい使用感を実現します。

また、従来の整肌作用に加えて、しっとりとした使い心地を実感できる、こだわり派のためのビタミンC誘導体です。

シーアムール VC ジェル

50g アスコルビン酸誘導体 6%

<肌ストレスのない使い心地を>

VC-IP

Amitose HGA

TPNa



肌になじみやすく、保湿効果に優れている脂溶性ビタミンC誘導体 (VC-IP) に加えて、保湿型ビタミンC誘導体 (Amitose HGA) を追加し、さっぱりとした使い心地とうるおい感を実現しました。化粧水の後の保湿剤としてもご使用ください。

②ローションのビタミンCは水溶性ですので、ビタミンCが蒸発しないようシーアムールVCジェルをお顔全体によく伸ばし、軽く押さえるようにしてお肌になじませてください

シーアムール UV50 ローション

30g 日焼け止め

SPF50+
PA+++

赤外線 (IR) カット

ウォータープルーフタイプ

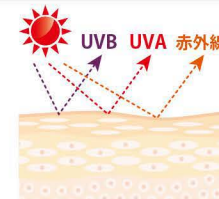
紫外線吸収剤不使用 (ノンケミカル)



肌の潤いを保ちながら、紫外線をしっかりカット。赤外線カット機能を兼ね備えたウォータープルーフタイプの日焼け止めローションです。

<肌へのいたわり>

紫外線による日焼けを防ぐとともに、赤外線をカットします。また、脂溶性ビタミンC誘導体やエーデルワイスエキスが保湿をもたらす、日焼けで乾燥しがちな肌を優しくサポートしてくれます。



<使い心地へのこだわり>

SPF50+ PA+++ の遮光性能に、ウォータープルーフ機能をあわせ持った、こだわりの日焼け止めローションです。伸びがよく密着感に優れ、白くなりにくいのも特徴です。

<白浮き軽減>

紫外線散乱剤の粒子を一つ一つ均一にシリコーンコーティングすることで再凝集を防ぎ、白浮きを抑えつつ、効果的に紫外線を散乱させます。

主な成分

- 酸化チタン、酸化亜鉛・・・・・・・・・・・・・紫外線遮蔽
- 赤外線波長粒径酸化チタン・・・・・・・・・・・・・赤外線遮蔽
- テトラヘキシルデカン酸アスコルビル・・・・・・・・・・・・・保湿※
- エーデルワイスエキス・・・・・・・・・・・・・保湿

※脂溶性ビタミンC誘導体

<<ご使用方法>>

- ご使用前によく振ってからお肌にムラなくのばしてください
- お肌を整えた後や日中外出時、紫外線をカットしたい部分に適量をご使用ください