

紫外線によるシミやシワ^{*1} 肌トラブルに。進化した酵母発酵エキスVEGAL[ベガル[®]]*の力を
『集中保湿レスキューマスク』パワーアップして登場
〈アルケミー コンセントレート シートマスク〉 2023年4月13日(木) 新発売

日に日に厳しさを増す紫外線は美肌の大敵。夏本番はもちろんですが、春はつい油断して紫外線ケアを怠りがちです。そんな春先からの肌をすばやくレスキューする「アルケミー」の限定シートマスク。紫外線などでダメージを受けた肌に濃密な美容成分がじっくり浸透^{**2}し、1回のケアでもすっきりと輝く肌へ導きます。

メゾンレクシア株式会社は、昨年春好評につき即完売した〈メゾンレクシア アルケミー コンセントレート シートマスク〉を、2023年は美容成分をさらにパワーアップさせて、4月13日(木)より数量限定で新発売いたします。



メゾンレクシア アルケミー コンセントレート シートマスク
[シート状美容液マスク] **数量限定**

オンライン限定 / 1箱 [20mL×4枚] 4,840円(税込)
直営店限定 / 1箱 [20mL×6枚] 7,150円(税込)

紫外線を浴びたダメージ肌に
うるおい・ツヤ・透明感をチャージ

パワフルな北方系植物と発酵の力を掛け合わせて開発した、肌のうるおい貯水力を高める美容成分
酵母発酵エキスVEGAL[ベガル[®]]*。

発酵により、ポリフェノールや有機酸など、美肌に必要な成分が絶妙なバランスで調和しています。

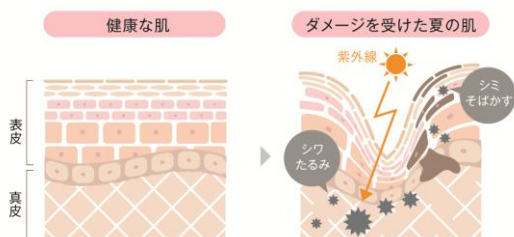
今回、新たなエキス製造方法を確立させることで、**VEGAL[®]***の美容成分含有量を約**1.4倍^{**3}**にアップさせ、柔らかな質感のマスクにたっぷりと染み込ませました。



肌を「立て直す」

抗酸化力の高いポリフェノールが
紫外線によるシミ・そばかすを防ぐ

シワ、シミ、たるみ。強力な紫外線はさまざまな肌トラブルの原因に。VEGAL[®]*を高配合したシートマスクは、豊富なポリフェノールの働きで、紫外線によるシミ・そばかすを根本から予防。弾むようなハリツヤ肌へ導きます。



紫外線を浴び続けるとメラニン色素が過剰に作り出され、シミ・そばかすの原因に。刺激が真皮にまで及ぶと弾力が奪われ、シワ・たるみを引き起こします

肌を「引き締める」

気になる毛穴の開き^{*1}・肌あれに、
濃密うるおいアプローチ

シートマスクには、VEGAL[®]*と相乗効果を発揮するパワフルな成分を厳選。美容成分を豊富に含んだマスクが密着しダメージを集中ケア。1回の使用でキメを引き締め、マスクだるみ顔もすっきり整えます。



オタネニンジンカルス培養エキス

根から幹細胞を採取し培養したエキス(ポリフェノールを通常のエキスの約2倍含有)。保湿効果のほか、ターンオーバーを整え、肌あれを防ぐ働きも



ヒマワリエクス

自社ファームで栄養豊かに育てたヒマワリから抽出。肌にツヤとうるおいを与え、柔らかく整えます



ダブルヒアルロン酸

[ヒアルロン酸Na、カルボキシメチルヒアルロン酸Na]
肌表面と深層部^{**2}にうるおいのベールを形成。与えた美容成分を逃さず閉じ込めます

*整肌保湿成分 ※1乾燥による ※2角層まで ※3酵母発酵エキス*中の成分含有量(ミネラル・有機酸・ポリフェノール)を限定シートマスク(前回)と比較

■スキンケアライン「アルケミー」概要

メゾンレクシアは2001年の創業以来、みずみずしい植物のパワーで、肌本来の美しさを引き出すスキンケアを追求し続けてきました。

その長年の化粧品開発の知見を活かし、北海道の自社ファームで育てたエネルギー溢れる北方系植物と発酵の力を掛け合わせ開発したのが酵母発酵エキスVEGAL[ベガル][®]です。

肌に必要な成分が絶妙のバランスで調和した、酵母発酵エキスVEGAL[®]*
パワフルな保湿力&浸透力^{*}で、美しさの決め手となる“肌のうおい貯水力”を補い、肌の揺らぎの原因にアプローチします。

スキンケアライン「アルケミー」には、この酵母発酵エキスVEGAL[®]*をはじめ、酵母発酵エキスVEGAL[®]*と相乗効果を発揮する濃密な植物成分を厳選し、高配合。

お手入れを続けるごとに、毛穴や肌あれなどのトラブルから解放された“しなやかに、潤う肌”へと導きます。

*整肌保湿成分 ※角層まで



[取扱] 下記、メゾンレクシア直営店・公式サイト[<https://maisonlexia.com>]・フリーダイヤル[0120-550-789]

メゾンレクシア 淀屋橋店 〒541-0042 大阪市中央区今橋4-4-7 京阪神淀屋橋ビル1階
メゾンレクシア 阪神梅田本店 〒530-8224 大阪市北区梅田1-13-13 阪神梅田本店3階