

# 花粉シーズンの「老け顔」<sup>※1</sup>化にアプローチ モイストバリア ミスト 新発売 ～ 2021年1月21日(木) ～

「敏感肌サイエンス」で新たな肌の可能性に挑む、ポーラ・オルビスグループの株式会社DECENCIA(本社:東京都品川区、代表取締役 山下 慶子)は、エイジングケア<sup>※2</sup>シリーズのアヤナスより「モイストバリア ミスト」を発売いたします。

モイストバリアヴェール技術<sup>※3</sup>を搭載したミスト状の化粧水で、花粉等の悪玉微粒子<sup>※4</sup>による老け顔<sup>※1</sup>リスクから肌を守ります。

## < 開発背景 >

「敏感状態と年齢サイン<sup>※5</sup>」の因果関係を追求し商品開発をしてきたディセンシアは、春に陥りがちな肌状態と老け顔<sup>※1</sup>化との関係性に着目しました。

春は冬の乾燥ダメージや紫外線量の増加、新生活スタートに伴うストレス等により、肌タイプを問わずバリア機能が1年のうちで最も低くなる季節です。さらに花粉やPM2.5等の悪玉微粒子<sup>※4</sup>が肌に付着することで、肌内部<sup>※6</sup>でダメージが起こりやすくなり、さらなるバリア機能低下へとつながります。ディセンシアでは、このようにバリア機能の低下が繰り返される状態を「春の敏感スパイラル」と名付けました。

この「春の敏感スパイラル」が続くことにより、肌ダメージが徐々に深刻化し、ハリ・弾力の低下、シワやくすみといった老け顔<sup>※1</sup>化につながると考えられます。

モイストバリア ミストは老け顔<sup>※1</sup>化につながる恐れのある悪玉微粒子<sup>※4</sup>から肌を守り、「春の敏感スパイラル」に負けない肌へ導きます。

## < 商品特長 >

モイストバリアヴェール技術<sup>※3</sup>が、老け顔<sup>※1</sup>化につながる恐れのある悪玉微粒子<sup>※4</sup>から肌を守ります。

さらに、ディセンシア独自の保湿成分セラミドナノスフィア<sup>※7</sup>配合。うるおいを与えることでバリア機能を整え、エイジングケア<sup>※2</sup>を叶えます。

2021年1月21日発売

ディセンシア アヤナス モイストバリア ミスト  
〈敏感肌用ミスト化粧水〉 50mL 2,700円(税抜)

### < 低刺激設計 >

- アルコールフリー
- 合成香料不使用・無着色
- アレルギーテスト済み(全ての方にアレルギーが起こらないというわけではありません)
- 敏感肌の方を対象とした連用テスト済み(全ての方に皮膚刺激が起こらないというわけではありません)

- 悪玉微粒子<sup>※4</sup>から肌を守る
- エイジングケア<sup>※2</sup>サポートにより健やかな肌へ導く
- メークの上からも使える、ミスト状化粧水
- 角層にうるおいを与える:セラミドナノスフィア<sup>※7</sup>(保湿成分)配合
- 肌の生まれ変わりサポート:アイブライトエキス(整肌成分)配合

※1老けて見える印象のこと ※2年齢に応じたケアのこと

※3配合成分:アクリレーツコポリマー、カラスムギ穀粒エキス

※4敏感肌にとって、肌に悪影響を及ぼす空気中の花粉、黄砂、PM2.5等

※5ツヤ、ハリ、透明感のなさ、キメの乱れ ※6角層まで ※7セラミド2



[プレス関係者さまのお問い合わせ先]

株式会社DECENCIA  
PR担当:中尾・長崎・西川・八木  
〒141-0031 東京都品川区西五反田2-2-10

TEL: 03-6234-6220  
FAX: 03-6234-6221  
Mail: decencia\_pr@decencia.co.jp

[お客さまお問い合わせ先]

ディセンシアお客さまセンター  
フリーダイヤル 0120-714-115

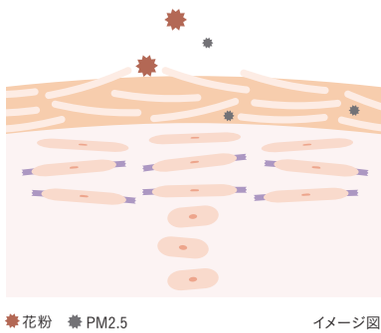
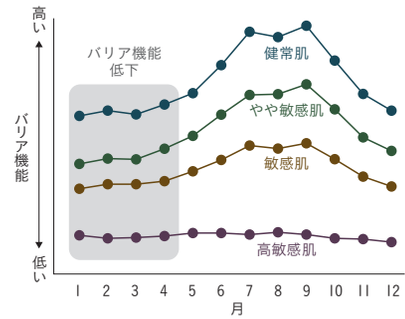
# DECENCIA

## 肌の研究

### なぜ春は、老け顔<sup>※1</sup>になる!?

春は、冬の乾燥ダメージや紫外線量の増加、新生活に伴うストレスや睡眠不足等により、肌のバリア機能が低下して肌タイプを問わず敏感化しやすくなるシーズンです。通年で敏感症状を感じにくい人ほど、季節によって角層状態の変化は大きくなります。春は、誰もがバリア機能の低下、つまり老け顔<sup>※1</sup>化リスクを抱えているのです。

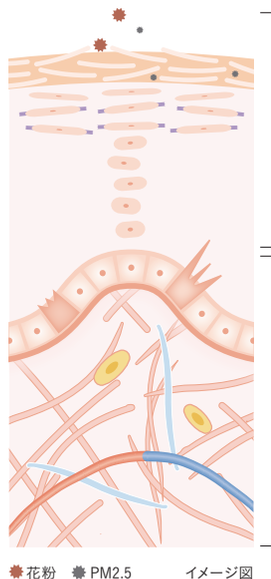
### < 季節と角層状態について >



### 悪玉微粒子<sup>※2</sup>による肌への悪循環

春の肌はバリア機能が低下しがちな上に、花粉やPM2.5等の悪玉微粒子<sup>※2</sup>の付着によって炎症が起こり、さらなるバリア機能低下につながる。このような悪循環に陥ることで、ターンオーバーも阻害されてしまう。

この悪循環が長期化すると…



### 老け顔<sup>※1</sup>化

- ① バリア機能が低下した肌は外部刺激を受けやすく、刺激を受けた肌はキメも乱れてくすみの原因に。
- ② コラーゲンを破壊する酵素が増加し、真皮にも影響を与え、ハリ・弾力の低下やシワの原因に。

※1 老けて見える印象のこと ※2 敏感肌にとって、肌に悪影響を及ぼす空気中の花粉、黄砂、PM2.5等

# DECENCIA

## 老け顔<sup>※1</sup> 要因、春の敏感スパイラルに負けない肌へ。 「モイストバリア ミスト」

モイストバリアヴェール技術<sup>※2</sup>が悪玉微粒子<sup>※3</sup>から肌を守り、春の敏感スパイラルに負けない肌へ導きます。

花粉や外気の汚れが気になるときにはいつでも、メイクの上からでもお使いいただけます。

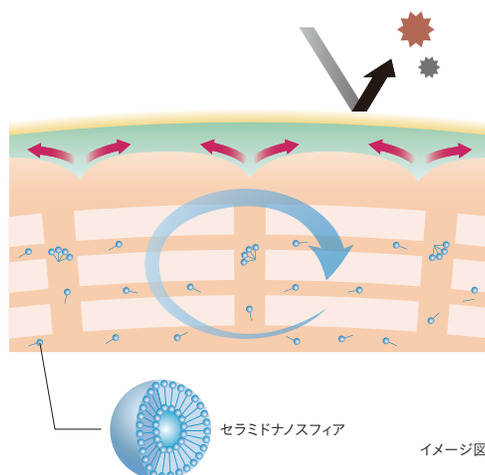
さらにディセンシア独自の保湿成分セラミドナノスフィア<sup>※4</sup>でゆらぎがちな細胞間脂質を補い、バリア機能をサポート。

ゆらぎにくい肌へと整えながら保湿します。

外出先で肌の乾燥が気になるとき等にもお使いいただけます。



### 春の敏感スパイラルに負けない肌へと導く、2つのバリア技術



#### 【モイストバリアヴェール技術<sup>※2</sup>】

肌全体をしなやかな被膜で覆い、悪玉微粒子<sup>※3</sup>から肌を守ります。さらに、角層の水分を保ちながら、うるおいに満ちたツヤ肌へ整えます。

#### 【セラミドナノスフィア<sup>※4</sup>技術】

細胞間脂質を補うディセンシア独自の保湿成分。肌に浸透するとカプセルがほぐれ、「ヒト型セラミド」がすき間だらけになった角層にすみずみまで浸透し、みずみずしくハリ・弾力のある肌へ導きます。

### その他配合成分

肌の生まれ変わりサポート：アイブライトエキス（整肌成分）

ハリ・弾力サポート：CVアルギネート（アルギン酸硫酸Na/保湿成分）[ポーラR&M研究所オリジナル成分]

ツヤ肌サポート：ルイボスエキス（整肌成分）、トレハロース（保湿成分）

天然植物保湿成分：ラベンダー（ラベンダー花水）、ゼラニウム（ニオイテンジクアオイ水）

※1 老けて見える印象のこと ※2 配合成分：アクリレーツコポリマー、カラスムギ穀粒エキス ※3 敏感肌にとって、肌に悪影響を及ぼす空気中の花粉、黄砂、PM2.5等 ※4 セラミド2