

モイスチャー アクアゲル

表示名称	配合目的	成分説明
水	基剤	ビーワン水。
ジグリセリン	保湿剤	肌にうるおいを与え、乾燥を防ぎます。
B G	保湿剤	肌にうるおいを与え、乾燥を防ぎます。
ペンチレングリコール	保湿剤	肌にうるおいを与え、乾燥を防ぎます。
シロキクラゲ多糖体	保湿成分	シロキクラゲから抽出された、植物性多糖体。高級感のある粘性と、ヒアルロン酸以上の高い保湿性があるとされます。肌にうるおいを与え、肌の水分を保ちます。
ザクロ果実エキス	保湿成分	ザクロの果実より得られるエキス。うるおいを与え、肌にハリ・弾力を与えます。また、ひげそり後の肌を整えます。
ラフィノース	保湿成分	ビート糖（甜菜）由来の三糖類（オリゴ糖）。肌の潤いを保ち、肌のキメを整えます。
グリコシルトレハロース、加水分解水添 デンプン	整肌成分	トウモロコシ由来成分。肌にうるおいを与え、肌荒れを防ぎます。
サッカロミセス / (ステビア葉 / 茎) 発 酵エキス	整肌成分	ステビアの葉と茎の抽出液を酵母により発酵させて得られるエキス。肌荒れを防ぎ、肌を健やかに保ちます。
アルテロモナス発酵エキス	整肌成分	メキシコ沖、深海 2600m に生息する深海生物から発見された、微生物アルテロモナスによって生成、分泌される陸上では決して見ることのできない構造をもつ多糖、「Deepsan（保護分子）」由来のエキス。肌荒れを防ぎ、すこやかに保ちます。
スフィンゴミエリン	保湿成分	ミルク由来のリン脂質であるスフィンゴミエリンのリポソーム。粒子径80~200nm。角層深くまで浸潤し、うるおいを与え、ハリ・弾力のある肌へ導きます。また、乾燥や肌荒れを防ぎ、肌のキメを整えます。スフィンゴミエリンとは、生体膜を構成するリン脂質の一つで、表皮細胞中に広く存在します。生体内において、スフィンゴミエリンは、酵素分解により、セラミドへと代謝され、水分の保持と肌バリアの大切な役割を担っています。

表示名称	配合目的	成分説明
リンゴ果実培養細胞エキス、レシチン、グリセリン、キサンタンガム	ハリ感成分	スイス産のリンゴの幹細胞から抽出した成分。このリンゴは世界でも非常に希少な品種 (Uttwiler Spätlauber) で、他品種のリンゴに比べ腐りにくい性質があり、収穫後貯蔵において、何カ月もの間、新鮮さを維持します。肌をなめらかに整え、ハリ、弾力を与えます。
加水分解オクラ種子エキス、デキストリン	ハリ感成分	オクラ (Hibiscus esculentus L. (Okra)) の種子から得られるオリゴペプチド。肌荒れを防ぎ、肌にハリと弾力を与えます。
セラミド 2、コレステロール、水添レシチン	保湿成分	セラミド 2を配合した天然脂質由来のリポソーム。肌にうるおいを与え、なめらかに整えます。また、乾燥や肌荒れを防ぎます。セラミド 2は、セラミドの中でも、特に保水の役割を果たしていることが立証されています。
カルボマー	増粘剤	
水酸化 K	pH調整剤	
フェノキシエタノール	防腐剤	

各成分の働きは、一般的な性質を述べたものであり、製品自体の機能を示すものではありません。