

skin balance 30ml

sensitive skin solutions



*prix de revente recommandé : sur demande
code : T-DSEN0004*

Concentré intensif effet calmant pour peaux sensibles ou sensibilisées. Renforce les systèmes de protection de la peau, son microbiote et sa fonction barrière.

indications

Spécialement indiqué pour atténuer les réactions des peaux sensibles et sensibilisées, telles que rougeurs localisées, irritations, démangeaisons et picotements. **Aucune contre-indication.**

mode d'utilisation ☀/🌙

Appliquez matin et soir sur le visage, le cou et le décolleté quelques gouttes sur une peau propre et sèche, en tapotant délicatement jusqu'à absorption complète.



actifs

🌿 **extrait de rhodosorus marinus**

algue rouge qui agit sur les manifestations du processus inflammatoire, la sensibilité et les rougeurs.

🌿 **extrait de tephrosia purpurea**

Réduit l'intensité des rougeurs et augmente la sensation de soulagement.

✿ **extrait de fleur de safran**

Réduit les rougeurs et la réponse pro-inflammatoire.

💧 **panthéol (provitamin B5)**

Ingrédient à l'efficacité réépithélisante et réparatrice connue. Rôle essentiel dans la réparation : stimule la prolifération des fibroblastes. Propriétés hydratantes et apaisantes.

✿ **aloe vera et calendula**

Connus pour leurs propriétés hydratantes et régénérantes.

sensorialité & texture

Texture ultra-légère à l'absorption rapide.

composition

Aqua, Glycerin, Pentylen Glycol, Propanediol, 1,2-Hexanediol, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Rhodosorus Marinus Extract, Chamomilla Recutita Extract, Tephrosia Purpurea Seed Extract, Crocus Sativus Flower Extract, Calendula Officinalis Flower Extract, Acetyl Heptapeptide-4, Acetyl Tetrapeptide-2, Panthenol, Tocopherol, Ascorbyl Palmitate, Ferulic Acid, Ascorbic Acid, Propylene Glycol, Caprylic/Capric Triglyceride, PEG-8, Isohexadecane, Glyceryl Polyacrylate, Acrylamide/Sodium Acryloyldimethyltaurate Copolymer, Dehydroxanthan Gum, Polysorbate 80, Sorbitan Oleate, Caprylyl Glycol, Disodium EDTA, Citric Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate.