

Capparis Spinosa Fruchtextrakt

Cat. No. EXCF-014

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Produktzusammensetzung: Wasser, Glycerin, Capparis spinosa Fruchtextrakt, 1,2-Hexandiol, Ethylhexylglycerin. Dieses Produkt ist ein natürlicher Wirkstoff, der aus der Frucht von Capparis spinosa gewonnen wird, die in der Gobi wächst und auch als 'wilde Wassermelone' bekannt ist. Sie hat einen einzigartigen 'Siesta-Mechanismus' entwickelt, um intelligent auf die raue Umgebung zu reagieren. Capparis spinosa hat in der rauen Wachstumsumgebung einen einzigartigen 'Siesta-Mechanismus' entwickelt, der intelligent auf Umweltveränderungen reagieren kann. Ihre Früchte sind reich an Alkaloiden, Zuckern und Glykosiden, die gezielt auf die intelligenten Feuchtigkeitswege der Haut wirken und der Haut helfen, mit verschiedenen Umweltveränderungen umzugehen, mit starker Feuchtigkeitsfähigkeit.

Anwendungen

In der Kosmetik verwendet, um den Wassergehalt der Haut zu regulieren.

Synonyme

Capparis spinosa; Flüssigextrakt; Feuchtigkeitsspendend; Kosmetik

Produktinformation

Aussehen

Gelb bis bräunlich gelbe transparente Flüssigkeit

Form

Flüssigkeit

Reinheit

Gesamtalkaloidgehalt (UV): $\geq 1,0\%$

Optimales pH

4.0-6.0

Funktion

1. Zielt auf den intelligenten Feuchtigkeitsweg „Seidenproteinogen - Seidenprotein - Natürlicher Feuchtigkeitsfaktor“ ab. 2. 4 Stunden, erhöhen die Expression des Cysteasparaginase 14, fördern den Abbau von Filipin, erhöhen den Gehalt an Natrium-Pyrrolidoncarboxylat und verbessern den Wassergehalt der Haut. 3. 24 Stunden, erhöhen die Expression von Loricrin und Transglutaminase, fördern die Bildung von Filaggrin, verbessern die Hautstruktur und lindern Trockenheit.

Verwendung und Verpackung

Verpackung

10 kg oder 25 kg/Fass

Lager- und Versandinformation

Lagerung

24 Monate in Originalverpackung unter 18°C. An einem kühlen, trockenen Ort lagern, Sonnenlicht und hohe Temperaturen vermeiden.