

Behandlungsprotokoll

In der Praxis

Schritt **1**



Reinigen Sie die Haut gründlich mit **MELINE® Gentle Foam**.

Schritt **2**



Tragen Sie mit einem Wattestäbchen 2–3 Schichten **MELINE® 01 Dark Circles Step 1** im periorbitalen Bereich auf und lassen Sie es trocknen.

Schritt **3**



Tragen Sie 2–3 Schichten **MELINE® Dark Circles Step 2** auf und lassen Sie es trocknen. 15 Minuten warten, bevor Sie es mit Wasser abtragen.

Schritt **4**



Tragen Sie **MELINE® 01 Restore** auf und massieren Sie es ein, bis es vollständig absorbiert ist.

Schritt **5**



Tragen Sie einige Tropfen **MELINE® 01 Moist** auf, verteilen Sie das Produkt bis sich eine dünne Schicht bildet und lassen Sie die Flüssigkeit trocknen.

Schritt **6**



Tragen Sie zum Schluss die **Creme MELINE® 04 B.B.** auf.

Nachbehandlung für den Hausegebrauch



MELine 01 : Dark circles

Step 1 + 2

(professional)



Inhaltsstoffe Step 1	%	Wirkweise
Chloressigsäure		Erhöht die epidermale Abschuppung und die Fibroblasten Stimulation
Milchsäure		trägt zur Flüssigkeitszufuhr bei, verbessert die Hautbarriere

Inhaltsstoffe Step 2	%	Wirkweise
Phytinsäure		Chelatbildungseffekt. Neutralisation freier Radikale
Vitamin C		Reduktion von oxidiertem Melanin
Vitamin A		Induziert epidermale Abschuppung und erhöht die epidermale Erneuerung. hemmt die Tyrosinase des Transkriptionsfaktors und stört den Transfer von Melanosomen auf Keratinozyten

MeLine 02 : Dark circles

(Home)



Inhaltsstoffe	%	Wirkweise
Ruscus Aculeatus, Gingko Biloba, Troloxerutina y Melilotus Officinalis		venotonische und lymphokinetische Wirkstoffe, die eine abschwellende Wirkung auf den Peri okularen Bereich ermöglichen
Tranexamsäure		Es verringert die entzündliche und vaskuläre Aktivität im Zusammenhang mit der Peri okularen Pigmentierung
Alpha-Arbutin und Kojisäure		Hemmwirkung von Tyrosinase
Matrikinas und Flavonoide		Sie verstärken die Festigkeit und den Ton der Augenkontur und tragen zusätzlich zur Beseitigung von Pigmenten bei, die eine Peri okulare Verdunkelung verursachen
Vitamin-P-Flavonoide Saponoside und Procyanidole		die begünstigen die Mikrozirkulation und die Stärkung der venösen Wände