

Anti-Aging Moisturizer

dōTERRA®

แอนตี้-เอจจิ้ง มอยซ์เจอร์ไรเซอร์

หน้าข้อมูลผลิตภัณฑ์



รายละเอียดผลิตภัณฑ์

โดเทอร์รา แอนตี้-เอจจิ้ง มอยซ์เจอร์ไรเซอร์ ผลิตภัณฑ์ครีมบำรุงผิวหน้า ด้วยส่วนผสมที่โดดเด่นผสมกับน้ำมันหอมระเหยเกรดบริสุทธิ์ CPTG จากลาเวนเดอร์ (Lavender) ดอกมะลิ (Jasmine) ดอกเจอเรเนียม (Geranium) และกำยานหอม (Frankincense) เพื่อส่งประสิทธิภาพในการคืนความชุ่มชื้นและมอบความเนียนนุ่มให้ผิว รวมไปถึงช่วยในการลดเลือนริ้วรอย เปปไทด์ (Peptides) และส่วนผสมจากพืชธรรมชาติจะส่งประสิทธิภาพในการช่วยลดเลือนริ้วรอยต่าง ๆ ทำให้ผิวดูชุ่มชื้นและสีผิวดูสม่ำเสมอ กระจ่างใส พร้อมปกป้องผิวจากปัญหาผิวต่าง ๆ ในอนาคต

วิธีการใช้

หลังจากล้างหน้าและปรับสภาพผิวเสร็จ ใช้ผลิตภัณฑ์ในปริมาณที่พอเหมาะ ทาลงบนผิวหน้าและลำคออย่างเบามือ ใช้วันละ 2 ครั้ง เช้า และ ก่อนนอน

ข้อควรระวัง

ผลิตภัณฑ์สำหรับใช้ภายนอกเท่านั้น ควรระวังไม่ให้ผลิตภัณฑ์เข้าตา หยุดใช้ทันทีหากเกิดอาการระคายเคือง

ส่วนประกอบสำคัญและประโยชน์

- สารสกัดดอกควาฮัส (aqueous extract) จากดอกดอร์แมนท์ ซัมเมอร์ สโนว์เฟลคส์ (dormant Summer Snowflake) (*Leucjum aestivum*) มีคุณสมบัติบำรุงให้ผิวแลดูกระจ่างใส และสีผิวสม่ำเสมอ
- ส่วนผสมจากธรรมชาติช่วยบำรุงและลดเลือนริ้วรอยให้ดูจางลง
- สารสกัดผลมะกอก (Olive Fruit extract) ช่วยบำรุงและมอบความชุ่มชื้นให้ผิว
- เปปไทด์ (Peptides) ช่วยทำให้ผิวยกกระชับเนียนนุ่ม และยังมีประสิทธิภาพในการช่วยให้สีผิวดูสม่ำเสมอ เรียบเนียน และริ้วรอยดูจางลง

ส่วนประกอบ

Water (Aqua), Cetearyl Alcohol, Glycerin, Glyceryl Stearate, Caprylic/Capric Triglyceride, *Olea europaea* (Olive) Fruit Unsaponifiables, Betaine, Silica, *Vitis vinifera* (Grape) Seed Oil, *Lavandula angustifolia* (Lavender) Oil, *Pelargonium graveolens* (Geranium) Oil, *Boswellia carterii* (Frankincense) Oil, *Jasminum grandiflorum* (Jasmine) Extract, *Leucjum aestivum* Bulb Extract, *Yucca schidigera* Root Extract, Palmitoyl Tripeptide-5, Acetyl Tetrapeptide-2, Tocopherol, Glyceryl Caprylate, Sodium Stearoyl Lactylate, Carbomer, Sodium Phytate,, Xanthan Gum, Dimethicone, Caprylhydroxamic Acid, Tocopheryl Acetate, Sodium Hydroxide, Caprylyl Glycol, Chlorphenesin, Phenethyl Alcohol

