



Sonya® Aloe Deep Moisturizing Cream

Art. 311

Sonya® Aloe Deep Moisturizing Cream enthält Kiefernridenextrakt. Diese tiefenwirksame Feuchtigkeitscreme stillt den Durst Ihrer Haut nach Feuchtigkeit besser denn je!



Aloe Deep Moisturizing Cream

Inhalt: 71 g

Kiefernridenextrakt enthält natürliche, OPCs (oligomere Proanthocyanidine) genannte Substanzen, welche einige der stärksten je in der Natur entdeckten antioxidativen Eigenschaften aufweisen. Daher bekämpft Kiefernridenextrakt freie Radikale und trägt so zur Bewahrung und Kräftigung des Kollagens, des im Körper am meisten vorkommenden Proteins, in der Haut bei. Das Bekämpfen freier Radikale gilt unter Wissenschaftlern als eine der besten Methoden, Anzeichen der Alterung entgegenzuwirken. Kiefernridenextrakt in Kombination mit reiner, stabilisierter Aloe Vera, Ceramiden und Feuchtigkeitsspendern der neuesten Generation in unserer Sonya Aloe Deep Moisturizing Cream bewahrt und spendet Feuchtigkeit tief in den äusseren Hautschichten, was der Wiederherstellung und Erhaltung des jugendlichen Glanzes Ihrer Haut dient.

Tipps:

Verwenden Sie die Creme zu intensiver, tiefenwirksamer Befeuchtung am Abend. Den Plastikspachtel und das Schälchen an der Unterseite des Deckels herausnehmen. Mit dem Spachtel mehrere Spachteln Crème aus dem Gefäss nehmen und auf dem Schälchen ablegen. Die Crème aus dem Gefäss mit den

Fingerspitzen auf Gesicht und Hals auftragen, dann in die Haut einmassieren. Spachtel und Schälchen nach jeder Anwendung gründlich mit warmem Wasser spülen und mit einem reinen Tuch abtrocknen; anschliessend den Deckel wieder zu späterem Gebrauch auf das Gefäss aufsetzen.

Inhaltsstoffe:

Aloe Barbadensis Leaf Juice, Aqua, Propanediol, Butylene Glycol, Macadamia Ternifolia Seed Oil, C12-15 Alkyl Benzoate, Glyceryl Stearate, Lauryl Lactate, Sorbitol, Dimethicone, Helianthus Annuus Seed Oil, Cetyl Alcohol, Methyl Gluceth-20, Isostearyl Hydroxystearate, Arginine, PEG-100 Stearate, Carbomer, Pinus Strobus Bark Extract, Glycerin, Palmitoyl Tripeptide-5, Ceramide 3, Ceramide 6 II, Ceramide 1, Phytosphingosine, Cholesterol, Sodium Lauroyl Lactylate, Xanthan Gum, Sodium Hyaluronate, Phenoxyethanol, Methylisothiazolinone, Parfum.



- Extra hydrierend, sogar für die trockenste Haut
- Enthält Kiefernridenextrakt zur Bekämpfung freier Radikale
- Zur Wiederherstellung und Erhaltung des jugendlichen Glanzes der Haut

Sonya® Aloe Deep Moisturizing Cream contient des extraits d'écorce de pin. Cette crème particulièrement hydratante étanche la soif de votre peau et lui procure une hydratation jusqu'ici sans égale!

Les extraits d'écorce de pin contiennent des substances naturelles appelées OPC (procyanidines oligomériques) dont les propriétés antioxydantes sont les plus puissantes qui existent dans la nature. Par conséquent, l'extrait d'écorce de pin combat les radicaux libres, permet de préserver et de renforcer le collagène de la peau, lequel constitue la protéine la plus abondante dans le corps. Lutter contre les radicaux libres est considéré par les experts scientifiques comme l'une des meilleures façons de contre-carrer les signes du vieillissement. En combinaison avec l'Aloe Vera pur et stabilisé, les céramides et les ingrédients hydratants de dernière génération que contient notre Sonya Aloe Deep Moisturizing Cream, les extraits d'écorce de pin aident

à préserver et apporter une hydratation des couches profondes de la peau, qui conserve ou retrouve ainsi l'éclat de la jeunesse.

Mode d'emploi:

Appliquer le soir pour une hydratation intense et profonde le soir. Retirez la cuillère en plastique et le disque de la partie inférieure du pot. Utilisez la cuillère pour prélever une quantité suffisante de crème et la mettre dans le disque. Des bouts de vos doigts, appliquez la crème du disque sur le visage et le cou, puis massez et faites pénétrer dans la peau. Après chaque usage, rincez correctement la cuillère et le disque à l'eau chaude et séchez à l'aide d'une serviette avant de les replacer sous le couvercle du pot en vue d'une utilisation ultérieure.

Aloe Deep Moisturizing Cream

Contenu: 71 g

- Extra-hydratante même pour les peaux extrêmement sèches
- Contient de l'extrait d'écorce de pin pour combattre les radicaux libres
- Aide à préserver et à redonner à la peau l'éclat de la jeunesse

Sonya® Aloe Deep Moisturizing Cream contiene estratto di corteccia di pino. Questa crema ad effetto idratante profondo disseta la vostra pelle come non mai!

L'estratto di corteccia di pino contiene delle sostanze naturali comunemente note con la sigla inglese OPC (proantocianidine oligomeriche), le cui proprietà antiossidanti sono tra le più potenti disponibili in natura. L'estratto di corteccia di pino è quindi in grado di combattere i radicali liberi, contribuendo a preservare e rafforzare il collagene della pelle, che è la proteina presente in quantità maggiore nel corpo umano. Gli scienziati considerano la lotta ai radicali liberi come uno dei metodi più efficaci per combattere i segni dell'invecchiamento. L'estratto di corteccia di pino, combinato con aloe vera pura stabilizzata, ceramidi e idratanti di ultima generazione nella nostra Sonya Aloe Deep Moisturizing Cream, contribuisce a conservare l'idratazione e a veicolarla

verso gli strati esterni della pelle per ripristinare e conservare la luminosità di una pelle giovanile.

Indicazioni per l'uso:

Per un'idratazione serale intensa e profonda, applicare la sera. Estrarre la palettina di plastica e il disco sotto al coperchio del vasetto. Utilizzando la palettina, prelevare diverse dosi di crema dal vasetto e porle nel disco del vasetto. Usando la punta delle dita, applicare la crema prelevata dal disco del vasetto su viso e collo, quindi massaggiare fino all'assorbimento. Sciacquare accuratamente palettina e disco con acqua calda dopo ogni utilizzo e asciugare con un panno pulito prima di riporli sotto al coperchio del vasetto per l'utilizzo successivo.

Aloe Deep Moisturizing Cream

Contenuto: 71 g

- Extra idratante, anche per le pelli più secche
- Contiene estratto di corteccia di pino per combattere i radicali liberi
- Contribuisce a ripristinare e a mantenere la luminosità di una pelle giovanile