

Forever Alluring Eyes®

cód. 233 | cc: 0,089 | Versão 01

Forever Alluring Eyes® é um revitalizante para as pálpebras inferiores. Formulado com a mais moderna tecnologia para diminuir a aparência de rugas, linhas finas e olheiras é fortificado com alguns dos melhores ingredientes para melhorar a flexibilidade e elasticidade na delicada pele ao redor dos olhos. São eles:

Aloe Barbadensis Gel (gel estabilizado de Aloe Vera) - agente natural calmante da pele

Triglicerídeo Caprílico/Caprico - emoliente de óleo de coco, que hidrata sem pesar e engordurar.

Jojoba Éster - um emoliente feito de óleo de jojoba. Excelente como agente condicionante da pele e como agente hidratante.

Glicerina - ingrediente umectante, adicionado para manter a hidratação natural da pele. **Squalane** - emoliente: nutre e condiciona a região sem deixar a pele gordurosa. Ajuda a minimizar a aparência de linhas finas.

Hialuronato de sódio - um dos mais eficazes agentes hidratantes devido as suas propriedades hidrofílicas (referese a propriedade de ter afinidade por moléculas de água). Isso ajuda a melhorar a flexibilidade, a elasticidade e minimizar sinais de rugas e olheiras.

Tocoferol - fonte de vitamina E, ajuda a suavizar e hidratar a pele.

COMPOSIÇÃO: Aloe barbadensis extract, alumina, agua, bisabolol, C12-15 alkyl benzoate, caprylic/capric triglyceride, cetearyl alcohol, cetearyl glucoside, cyclomethicome, dimethicome, dimethicome crosspolymer, disodium edta, glycerin, glyceryl stearate, hydrated silica, jojoba esters, kaolin, methylparaben, PEG-100 stearate, PEG-20 methyl glucose sesquistearate, phenoxythanol,

polyhydroxystearic acid, potassium sorbate, propyparaben, silica, sodium benzoate, sodium hyaluronate, sodium pca, squalane, titanium dioxide, tocopherol, xanthan gum, citronellol, geraniol.

CONTEÚDO: 28,3g.

INSTRUÇÕES: Aplique e espalhe suavemente nas áreas ao redor dos olhos.

- Reduz a aparência de linhas e rugas;
- Condiciona e hidrata a pele da área dos olhos com vitamina E;
- Ajuda a reduzir inchaços e olheiras nesta região.



