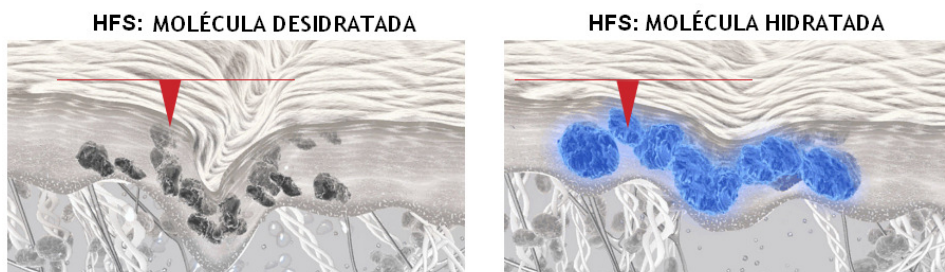


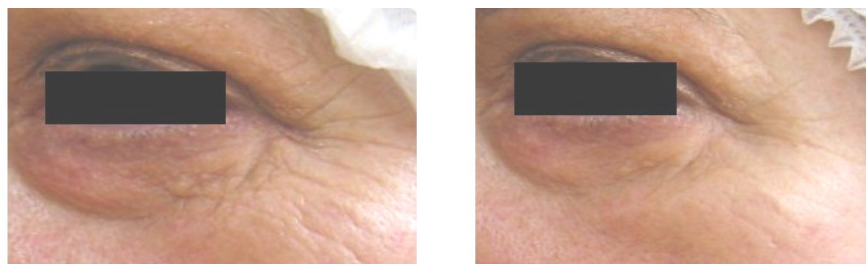
Epiderfill™

Hyaluronic Filling Spheres

O **Hyaluronic Filling Spheres** é um ácido hialurônico de baixo peso molecular. Sua molécula encontra-se microencapsulada e desidratada. Esta molécula penetra na epiderme e se intumescce rapidamente, ganhando volume e preenchendo as rugas por baixo, em tempo record.



Os efeitos são visíveis em apenas 1 hora após a aplicação do creme, havendo redução das rugas em torno de 31% e o seu efeito é prolongado por aproximadamente 6 a 8 horas. O **Hyaluronic Filling Spheres** possui efeito lifting e não é cumulativo.



INCI NAME: Ethylhexyl Palmitate / Silica Dimethyl Silylate / Butylene Glycol / Sodium Hyaluronate.

Percentuais de Uso: 2 - 10%

Indicações de Uso: Cremes / Loções anti-ageing, maquiagem corretiva, preenchimento de rugas perilabiais e rejuvenescimento facial de modo geral.

Serum anti-ageing

Epiderfill (HFS) 5 %
Serum Siliconizado qsp 15 g

Referências Bibliográficas:

Bourdariat B.

Les glycosaminoglycannes. Interêt et applications potentielles. Evaluation de leur rôle sur la prolifération des fibroblastes en culture. Thèse de D.E.A. de Dermopharmacie. Lyon : Université de Lyon I ; 1985.

Laurent TC, Laurent UB, Fraser JR.

Functions of hyaluronan. Annals of the Rheumatic Diseases 1995 ; 54 : 429-432

Ghersetich I, Lotti T, Campanole G, Grappone C, Dini G.

Hyaluronic acid in cutaneous intrinsic aging. Int j dermatol 1994 ; 33 (2) : 119-122.

Cohen-Letissier A.

Acide hyaluronique et vieillissement cutane. Bedc 2004 ; 12 (5) : 98-99.