



CAFEISKIN®

INCI Name: N.A.

CAS: 57-55-6, 58-08-2, 7732-18-5, 532-32-1, 6381-92-6, 39236-46-9.

INTRODUÇÃO

Denomina-se celulite o resultado do conjunto de alterações metabólicas e circulatórias que envolvem desde o tecido adiposo até a derme. Contudo celulite é o nome vulgar (popular) do que é cientificamente conhecido pelo 'Hidrolipodistrofia Ginóide', ou seja: Hidro = relativo à água e outros líquidos; Lipo = gordura; Distrofia = desordem no crescimento/renovação do tecido; Gino = indica sexo feminino; Óide = forma de.

Portanto, a celulite é uma disfunção que a mulher passa a apresentar quando no seu desenvolvimento biológico aumenta a produção de estrógenos, o que passa a ocorrer entre 8 e 10 anos de idade, acentuando-se e tornando-se visível na puberdade. Devido ao aumento de estrógeno o adipócito tende a acumular gordura que com o tempo obstruem pequenos vasos criando um ambiente carregado de toxinas produzidas pelas células, levando a esclerose das fibras. Este quadro metabólico pode levar ao comprometimento de nervos, provocando dor quando a mulher senta ou aperta a região afetada.

As áreas mais comuns de celulite são: Abdômen, culotes, dorso das coxas, panturrilha e dorso do pescoço.

DESCRIÇÃO

CAFEISKIN® é uma solução estabilizada de cafeína à 4 % em uma mistura ideal para promover uma maior permeação cutânea. A cafeína possui ação lipolítica no metabolismo dos ácidos graxos, diminuindo o tamanho do adipócito. A diminuição da célula gordurosa, com certeza leva a uma minimização do quadro de celulite.

UTILIZAÇÃO

CAFEISKIN® é indicado como agente preventivo da celulite, independente do tipo de pele. As concentrações de utilização recomendadas são de 4 a 10 % para emulsões cremosas do tipo O/A ou A/O, loções cremosas, sistemas 'oil free' e géis. É compatível com a maioria dos materiais utilizados em formulações cosméticas. A incorporação do CAFEISKIN® deve ser feita na fase aquosa, podendo ser processado em temperaturas de até 80o C, sem perder suas características. É estável nas faixas de pH usuais de cosméticos.

TOLERÂNCIA CUTÂNEA:

CAFEISKIN® é extremamente inócuo. Os estudos de toxicidade e alergenicidade foram realizados utilizando-se o produto sem diluição mostrando total compatibilidade com a pele.

COMPOSIÇÃO QUALITATIVA:

Propylene Glycol (57-55-6), Caffeine (58-08-2), Water (7732-18-5), Sodium Benzoate (532-32-1), Disodium Edta (6381-92-6), Imidazolidinyl Ureia (39236-46-9).

ESTOCAGEM E VALIDADE

CAFEISKIN® deve ser conservado ao abrigo do calor, em local fresco e arejado.

Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.

**Av. Dr Gentil de Moura, 194 CEP 04278 080 Ipiranga São Paulo SP Tel/Fax 55 (11)
5061.5282 mapric@mapric.com.br www.mapric.com.br**



REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1- deNavarre, M.G., The Chemistry and Manufacture of Cosmetics. Vol. 3. Second edition, 1993.
- 2- Prista, L.N. et al – Dermofarmácia e Cosmética. Porto Assoc. Nac. das Farmácias, Vol. 1, 1991.
- 3- Wilkinson, J.B. & Moore, R.J. – Harry's Cosmeticology – 7ªed.. New York. Chemical Publishing, 1982