

Extrato de Algas

Fucus vesiculosos L./ Fucaceae

Parte utilizada: Planta inteira

Características Físico-Químicas:

Aparência: Líquido límpido de baixa viscosidade

Cor: Âmbar a castanho

Odor: Característico

Solubilidade: Solúvel em Propilenoglicol, glicerina, sorbitol e etanol.

Princípios ativos:

Alginato, iodo em combinações orgânicas, sais minerais (Cl, K, Fe e P); ácido graxos livres, aminoácidos, fucosterol, mucilagem (pectina) e bromo.

Propriedades e Indicações:

O extrato Glicólico de Algas (Fucus) tem ação emoliente, cicatrizante, suavizante e hidratante. Pode ser usado como coadjuvante no tratamento externo da celulite, em produtos para massagem antes e depois do banho e em preparações lenitivas para peles delicadas e secas.

]Poderá ser incorporado em cremes, loções cremosas, hidroalcolicas ou tônicas, em shampoos, géis, creme para banho, loção de limpeza e outros produtos cosméticos.

Concentração de Uso:

Somente uso externo em até 10%.

Referência Bibliográfica:

Informe Técnico Sarfam

Informe Técnico Mapric