

EXTRATO GLICÓLICO DE CENTELLA ASIÁTICA

Ativador de microcirculação, estimulante metabólico, emoliente, cicatrizante, protetor e restaurador de tecido, vasoprotetor

Extrato Glicólico

É obtido por processo de maceração ou percolação de uma erva em um solvente hidro-glicólico, podendo ser este o propilenoglicol ou a glicerina. Este extrato normalmente é utilizado nos fitocosméticos. A relação erva/solvente varia, sendo que normalmente se utiliza a relação indicada para as tinturas vegetais.

O extrato glicólico é indicado para aplicação em soluções aquosas, géis de álcool, emulsões água/óleo e tensoativos (sabões, banhos de espuma, xampus).

CENTELLA ASIÁTICA

NOME BOTÂNICO: Centella asiatica L.

FAMÍLIA: Umbelliferae

PARTE UTILIZADA: Parte aérea

DOSE

- Fitoterápico:

Pó: 0,25 a 1g/dia, após as refeições;

Extrato seco: 0,05 a 0,20g/dia

Extrato fluido: 0,25 a 1ml/dia

- Fitocosmético:

Géis, cremes e loções suavizantes: extrato glicólico: 2-5%.

Cremes reparadores e restauradores: extrato glicólico: 3-6%

Cremes após sol: extrato glicólico: 1 –5%.

SUPERDOSAGEM

Em doses elevadas (acima de 50mg/Kg) produzem efeitos depressores do SNC podendo ocasionar vertigem em pessoas mais sensíveis.

EFEITOS COLATERAIS

Aconselha-se que o uso interno seja controlado, pois pode causar certa toxicidade.

Em regiões tropicais, pode causar fotossensibilização cutânea.

DURAÇÃO DO TRATAMENTO

O prazo mínimo para renovação do tecido conjuntivo é de 3 meses. Conforme a extensão da celulite, recomenda-se repetir o tratamento após um descanso terapêutico de 30 dias.