

TRIGLICÉRIDES DE ÁCIDO CÁPRICO CAPRÍLICO (TACC)

Nome químico: Capric-caprilic triglycerides.

Nome popular: TCM- Triglicérides de cadeia média

Família: N/A

Parte Utilizada: N/A

Composição Química: São ésteres de glicerol purificados com cadeia de ácidos graxos média (TCM) e saturados, resultam da reação de C8-C10 com Glicerina.

Fórmula molecular: N/A **Peso molecular:** N/A

CAS: 73398-61-5

DCB: N/A

DCI: N/A

Embora baseados em ingredientes de origem vegetal, os TCM (também conhecidos por MTC, sigla do termo em inglês medium chain triglycerides) são óleos são muito estáveis quanto a oxidação. Os MCT óleos são facilmente biodegradáveis. Sua cor clara, gosto suave e falta de odor são alguns exemplos dos benefícios oferecidos pelos MCT óleos. Como um ingrediente ativo e/ou carregador inerte, os MCT óleos apresentam uma viscosidade relativamente baixa comparado com óleos vegetais. Embora os MCT óleos não se comportem como gorduras convencionais, em muitos casos eles ainda conservam as características típicas de um lipídio.

Vendas

(19) 3429 1199
Estrada Vicente Bellini, 175

vendas@florien.com.br
www.florien.com.br

Indicações e Ação Farmacológica

Características

- Inodoro
- Grande miscibilidade e solubilidade
- Estável contra a oxidação
- Baixa viscosidade e alta lubrificação
- Derivado proveniente de origem vegetal
- Excelente espalhabilidade
- Metabolismo único

Benefícios

- Não interfere em odores das preparações.
- Ampla compatibilidade com muitas drogas em diferentes formulações.
- Melhora os resultados, quando usado como carreador no lugar dos óleos vegetais.
- Proveitoso para lubrificação.
- Substituto natural para o óleo mineral com grande variedade de aplicações.
- Eficaz emoliente para aplicações tópicas.

Sugestões de Aplicação da substância / preparação:

- Cremes e loções
- Protetores solares
- Cremes de limpeza
- Óleos de banho
- Óleos para bebê

Vendas

(19) 3429 1199
Estrada Vicente Bellini, 175

vendas@florien.com.br
www.florien.com.br

- Óleos e pomadas para cabelos
- Maquiagem

Contraindicações

Esse composto é considerado toxicologicamente e dermatologicamente inócuo e é classificado como GRAS (Generally Recognized As Safe) pelo FDA.

Dosagem e Modo de Usar

- Uso interno: Consultar o Laudo/MSDS do fabricante.
- Uso externo: De 1 a 10% ou de acordo com a necessidade da formulação.

Referências

1. Materiais dos Fabricantes.

Vendas

(19) 3429 1199
Estrada Vicente Bellini, 175

vendas@florien.com.br
www.florien.com.br