

**ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL**

CÓDIGO:EM - 341 | REVISAO: 4 | FOLHA: 001 / 001

TRIGLICERIDES DO ACIDO CAPRICO CAPRILICO

| Elaborado por | Verificado por | Aprovado por | Data |
|---------------|-------------------|---------------|------------|
| ANDREIA TRIGO | CINTIA DOS SANTOS | ANDREIA TRIGO | 09/03/2010 |

Fórmula Molecular: N.D.
Peso Molecular : N.D.**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

| Itens Controlados | Método de Teste | Limites |
|-----------------------------------------|-----------------|-----------------------------|
| 1901 APARENCIA (25°C) | VISUAL | LIQUIDO LEVEMENTE AMARELADO |
| 1906 C 10 (%) | USP | 30 - 45 |
| 1890 C 12 (%) | USP | MAXIMO 3,0 |
| 1891 C 14 (%) | USP | MAXIMO 1,0 |
| 1904 C6 (%) | USP | MAXIMO 2 |
| 1905 C8 (%) | USP | 50 - 65 |
| 9 COR APHA | USP | MAXIMO 40,0 |
| 175 INDICE DE ACIDEZ (MG KOH/G) | USP | MAXIMO 0,1 |
| 1903 INDICE DE IODO (I2 G/100G) | USP | MAXIMO 1,0 |
| 1894 INDICE DE SAPONIFICACAO (MG KOH/G) | USP | 325 - 345 |
| 1885 TEOR DE AGUA - KF (%) | USP | MAXIMO 0,2 |
| 1907 TEOR DE PEROXIDO (MEQ/KG) | USP | MAXIMO 1,0 |

2. Itens de Aprovação

- 9,175,1885,1890,1891,1894,1901,1903,1904,1905,1906,1907

3. Principais Aplicações

- UTILIZADO EM FRAGRÂNCIAS E AROMAS; NA INDÚSTRIA FARMACÊUTICA E COSMÉTICA; PODE SER UTILIZADO COMO VEÍCULO PARA MEDICAMENTOS ESPECÍFICOS.

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.
- EM 25/11/2011 SUBSTITUI A REVISÃO 00 E INCLUI O TESTE DE ÍNDICE DE ACIDEZ COMO ITEM CONTROLADO PELO LABORATÓRIO.
- EM 16/04/2012 SUBSTITUI A REVISAO ANTERIOR E ALTERA O CODIGO DA EM DE 096-46 PARA 341, CONFORME REVISAO GERAL.
- EM 05/02/2014 SUBSTITUI REVISÃO 02, REVISÃO DE LAYOUT.
- EM 13/04/2015 SUBSTITUI REVISÃO 03, ALTERAÇÃO NO NOME COMERCIAL DO PRODUTO DE EMEREX EV 8518 PARA TRIGLICERIDES DO ACIDO CAPRICO CAPRILICO E ALTERAÇÃO NO LIMITE DO ITEM APARENCIA (25°C) (DE LIQUIDO TRANSPARENTE, POLAR SEM ODOR PARA LIQUIDO LEVEMENTE AMARELADO).

EM-341

Os fornecedores/fabricantes, devem enviar a cada entrega o certificado de análise constando, data de fabricação, prazo de validade e número de lote. Essas informações devem constar também nas embalagens.