



desde 1974

CAMPESTRE IND. E COM. DE ÓLEOS VEGETAIS LTDA.
Fone: (0XX11) 4178.0255

FICHA TÉCNICA ÓLEO DE TUNGUE

Descrição:

Óleo de Tungue extraído da euforbiácea Aleurites Fordii.

Aplicação:

Conservação de madeira e cascos de navio, tintas, vernizes, calafetação de barcos, entre outros.

Embalagens:

Produto comercializado em:

Tambores metálicos com 200 litros = 180 kg

Bombonas plásticas com 54 litros = 48 kg

Latas metálicas com 18 litros = 16 kg

Características Físico-Químicas:

ÍNDICES	UNIDADES	VALORES DE REFERÊNCIA
Índice de Iodo	g I ₂ /100g	160 – 175
Índice de Saponificação	mg KOH/g	189 – 195
Matéria Insaponificável	%	< 1,0

Valores de Referência: Physical and Chemical Characteristics of Oils, Fats, and Waxes - AOCS.

ÍNDICES	UNIDADES	VALORES DE REFERÊNCIA
Peso Específico (15°C)	g/cm ³	0,934 - 0,943
Acidez	% ácido oleico	< 5,0

Composição de Ácidos Graxos:

ÁCIDOS GRAXOS	ESTRUTURA	VALORES DE REFERÊNCIA (%)
Ácido Palmítico	C16:0	2,0
Ácido Esteárico	C18:0	3,0
Ácido Oleico (Ômega 9)	C18:1	4,0 – 10,0
Ácido Linoleico (Ômega 6)	C18:2	8,0 – 15,0
Ácido Linolênico (Ômega 3)	C18:3	2,0
Ácido <i>alfa</i> -Eleostearico	C18:3	71 – 82

Valores de Referência: Physical and Chemical Characteristics of Oils, Fats, and Waxes - AOCS.

Estocagem:

Manter o produto protegido da luz, calor e umidade em temperatura ambiente.

Prazo de Validade:

12 meses a partir da data de fabricação, respeitando-se as condições de estocagem.

Ingredientes:

Óleo vegetal.

Informações Adicionais:

Produto Não Comestível.

Origem: Nacional

Procedência: Nacional

N° CAS: 8001-20-5

INCI Name: Aleurites fordii (Tung) oil

Garantia da Qualidade:

Autorização MS (ANVISA): 1.11905.0

Observações: Estas informações seguem os parâmetros estabelecidos pelo nosso Sistema de Qualidade. Para verificar atualizações, entrar em contato com nosso setor de qualidade pelo e-mail qualidade@campestre.com.br