

## FICHA TÉCNICA ÓLEO DE MOCOTÓ

### Descrição:

Óleo de Mocotós, também conhecido como Óleo de Mocotó, é extraído da tibia do boi e submetido ao processo de filtração, refino e clarificação.

### Aplicação:

Lubrificantes, cosméticos, lubrificantes de fitas para impressoras, curtume, frigoríficos, entre outras.

### 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 Saponificação | mg KOH/g               | 192 - 200             |
| Acidez                  | % ácido oleico         | < 2,0                 |
| Índice de Iodo          | g I <sub>2</sub> /100g | 75 - 87               |
| Ponto de Névoa          | °C                     | < 7,0                 |

### 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 animal.

**ALÉRGICOS: PODE CONTER DERIVADO DE SOJA**

**NÃO CONTÉM GLÚTEN**

### Informações Adicionais:

Origem: Nacional

Procedência: Nacional

Nº CAS: 8002-64-0

INCI Name: Neatsfoot oil (bubulum 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](mailto:qualidade@campestre.com.br)