

	<b>FICHA DE INFORMAÇÃO TÉCNICA</b>	Registro: <b>093</b>
<b>ÓLEO DE JOJOBA</b>		
Revisado por: Rafael Lima	Data da última revisão: 18/07/2018	N° de Páginas: 02

## 1 IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

<b>Nome do produto</b>	ÓLEO DE JOJOBA.
<b>Nome químico</b>	Não aplicável.
<b>INCI</b>	<i>HYDROGENATED JOJOBA OIL.</i>
<b>CAS</b>	92457-12-0 / 61789-91-1.
<b>Fórmula Molecular</b>	Não aplicável.
<b>Fórmula Estrutural</b>	Não aplicável.
<b>Categoria</b>	Agente hidratante e emoliente.

## 2 APLICAÇÃO

Utilizado em diversos produtos cosméticos, como óleos corporais, shampoos, sabonetes, emulsões, entre outros.

## 3 CONCENTRAÇÕES DE USO

De acordo com a aplicação. Cada formulador deve realizar um estudo detalhado para ajustar a concentração do produto de acordo com sua necessidade.

## 4 INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Os principais constituintes deste óleo são ésteres graxos de alto peso molecular, insaturados, com cadeia linear de ácidos e álcoois monoenoicos, apresentando também pequenas quantidades de esteróis livres de triglicérides. É rico em vitamina E, proteínas e sais minerais. Possui propriedades antioxidantes, podendo retardar o natural processo de deterioração dos óleos essenciais.

O Óleo de Jojoba é um excelente lubrificante e emoliente, ótimo para peles secas, ajudando a evitar a evaporação da umidade da última camada da epiderme, e para os cabelos, ajudando a regular a secreção sebácea.

## 5 ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS

TESTE	ESPECIFICAÇÃO
Aspecto	Líquido oleoso límpido.
Cor	Amarelo claro a amarelo.
Odor	Característico.
Índice de iodo	Entre 80,0 e 90,0 g I <sub>2</sub> /100g.
Densidade	Entre 0,850 e 0,950 g/mL
Índice de peróxido	No máximo 20 mEq/Kg.

**Referência: EMP 093.**

## 6 ARMAZENAMENTO

Conservar em local seco, à temperatura ambiente e ao abrigo da luz. Manter na embalagem original e fechada. Não reutilizar a embalagem. Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos e afastado do fogo e fontes de ignição.

## 7 INFORMAÇÕES ADICIONAIS

O único propósito deste documento é ser um guia para utilização apropriada do material. É de responsabilidade do usuário adequar estas informações para o uso correto do produto.