

HAIR CARE

AQIA  
QUÍMICA INDUSTRIAL

# LIPOSEAL®

Selante Cuticular

## Nutrição Disciplinante

Liposeal® é uma associação dos óleos de **CÁLAMO + MIRRA + OLIVA + CANELA** que restauram a flexibilidade natural dos fios, devido ao alto teor de agentes extra-emolientes e lubrificantes.

[www.aqia.net](http://www.aqia.net)

# Liposeal®

## Nutrição Disciplinante

Liposeal® contém resinas naturais que **selam os fios**, conferindo benefícios funcionais múltiplos:

- **Ação Anti-Frizz & Redução de Volume**
- **Ação Anti-Ressecamento da Fibra**
- **Efeito Prolongador de Escovas & Chapinhas**



Cálamo



Oliva



Canela



Mirra

Sugestão de formulação

F000240-01

## Óleo Gel Sublime com Liposeal

FASE	NOME COMERCIAL	INCI NAME	&
A.	Ethocel STD 100 Premium	<i>Ethylcellulose</i>	4,00
	Polymol G	<i>Octyldodecanol</i>	24,90
B.	BHT Cristal	<i>BHT</i>	0,10
	Polymol IPP	<i>Isopropyl Palmitate</i>	20,00
	Ucon Fluid AP	<i>PPG-14 Butyl Ether</i>	15,00
	Polymol 812	<i>Caprylic / Capric Triglyceride</i>	10,00
	Metoxicinamato de Octila	<i>Ethylhexyl Methoxycinnamate</i>	0,50
	Liposeal	<i>Cinnamomum Zeylanicum Bark Extract (And) Acorus Calamus Root Extract (And) Commiphora Myrrha Resin Extract (And) Olea Europaea (Olive) Fruit Oil</i>	2,00
	Alcool Etilico 96	<i>Ethyl Alcohol</i>	5,00
C.	DC 245	<i>Cyclomethicone</i>	20,00
	Phenoxyethanol P25	<i>Phenoxyethanol</i>	0,50

### Método de Preparo:

Sob agitação constante, aquecer a fase A a 80 - 85°C, misturar vigorosamente até completa solubilização. Mantendo a agitação, adicionar a fase B com aquecimento a 80 - 85°C e homogeneizar bem. Mantendo a agitação, resfriar a 35 - 40°C, adicionar a fase C e homogeneizar bem.

### Especificação:

Aspecto: Líquido Viscoso  
Cor: Transparente  
pH: Não se aplica

### Dosagem recomendada:

1 - 3 % em óleos capilares e emulsões (condicionadores e máscaras de tratamento). Produto lipossolúvel.