

ÁLCOOL ETÍLICO DE CEREAIS ®



INTRODUÇÃO:

O Álcool Etílico de cereais é produzido pelo processo Dry-milling (hidrólise enzimática do amido de cereais), tecnologia mundialmente utilizada na produção de álcool de cereais. Por enzimas e leveduras, é um processo totalmente natural.

PROPRIEDADES COSMÉTICAS

ÁLCOOL ETÍLICO DE CEREAIS ® propriedades:

- Suavizante;
- Emoliente;
- Emulsionante.



ÁLCOOL ETÍLICO DE CEREAIS ® Usos:

- Indústria Alimentícia: Produção de essências aromáticas e extratos vegetais; Produção de bebidas compostas e licores; produção de vodcas, gins, steinheger, conhaques, etc.
- Indústria de perfumarias e cosméticos: Produção de essências aromáticas e extratos; produção de perfumes água de colônia, desodorantes e etc; produção de cosméticos.
- Farmacologia: Produção de princípios ativos e extratos fitoterápicos, farmácias de manipulação, assepsia.

DOSAGEM SUGERIDA

De acordo com a formulação.

PRESERVAÇÃO

Armazenar em locais limpos e bem ventilados afastados de fontes de calor, ignição e faíscas.

DADOS ANALÍTICOS

Análises	Limites
Massa específica a 20°C, g/cm ³	Máx. 0,81
Teor alcoólico 20°C, °INMP	Mín. 92,9
Teor alcoólico (GL), %	Máx. 96,0
Acetona, mg/100ml	Máx. 1,0
Acidez total, mg/100ml	Máx. 1,0

Av. Solferina Ricci Pace,
700 - D.I. Jatobá - BH - MG
CEP: 30.664-000

31 3389-6750

 amanter.fragrancias

 www.grupoamanter.com.br

Aldeídos, mg/100ml	Máx. 2,0
Ésteres, mg/100ml	Máx. 4,0
Alcoóis superiores, mg/100ml	Máx.5
Cobre, p.p.m	Máx. 0,02
Organoléptico	Bom
pH	5,5 - 7,7
Aspecto	-
Teste de barbet, min	Mín. 40
Metanol, mg/100ml	Máx. 5,0
Sódio, mg/KG	Máx. 2,0
Sulfato mg/KG	Máx. 2,0
IMP. VOLÁTEIS - BENZENO	< 2 ppm

INCI: Alcohol

CAS: 64-17-5

ESTABILIDADE - PRAZO DE VALIDADE

ÁLCOOL ETÍLICO DE CEREAIS® Estável desde que seguidas às condições de armazenamento. Prazo de validade: 36 meses a partir da data de fabricação.

OBSERVAÇÕES:

As informações contidas nesta Ficha foram compiladas de nossos fornecedores e de várias publicações técnicas tidas como verdadeiras. Não garantimos a exatidão dos dados. O único propósito deste documento é ser um guia para utilização apropriada do material. É de responsabilidade do usuário, determinar adequação destas informações para o uso correto do produto.