

## BOLETIM DE ANÁLISE FQ-LFQ-00109/20

DADOS REFERENTES AO CLIENTE										
Empresa solicitante: TRILHA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA.										
Endereço: Avenida Jornalista Paulo Zingg, 961, São Paulo – SP, CEP: 05157-030.										
DADOS REFERENTES À AMOSTRA										
Identificação do item de ensaio*: MULTI SEPT HC 70 SPRAY ANTISSÉPTICO										
Código do item de ensaio: COS-0033-01/20										
Proposta: 01772/20										
Composição:										
<table border="1"><thead><tr><th>Componentes</th><th>Concentrações (%)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Aqua</td><td rowspan="6">Confidencial</td></tr><tr><td>Alcohol</td></tr><tr><td>Glycerin</td></tr><tr><td>Citric Acid</td></tr><tr><td>Tocopheryl Acetate</td></tr><tr><td>Isopropyl Alcohol</td></tr></tbody></table>	Componentes	Concentrações (%)	Aqua	Confidencial	Alcohol	Glycerin	Citric Acid	Tocopheryl Acetate	Isopropyl Alcohol	
Componentes	Concentrações (%)									
Aqua	Confidencial									
Alcohol										
Glycerin										
Citric Acid										
Tocopheryl Acetate										
Isopropyl Alcohol										
Informação Adicional: Concentração Declarada do Ativo: 70%.										
Lote*: 20001										
Data de Fabricação*: Mar/2020										
Data de Validade*: Mar/2022										
Quantidade recebida da amostra: 1.558 g										
Data do recebimento do item de ensaio: 09/Abr/2020										
Data de início do ensaio: 28/Abr/2020										
Data do fim do ensaio: 29/Abr/2020										
DADOS DE ANÁLISE										
Parâmetro analisado: Teor de Ingrediente Ativo – Álcool Etílico.										
Metodologia utilizada: Cromatografia Gasosa (POP-M 2124 Rev.01).										

\* Informação fornecida pelo cliente e/ou empresa solicitante

### RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA

Parâmetro	% (m/m)	Desvio Padrão Relativo (DPR%)
Concentração Analisada de Álcool Etílico	70,063 <sup>(1)</sup>	0,822

<sup>(1)</sup> Incerteza expandida do método:  $\pm 1,68\%$



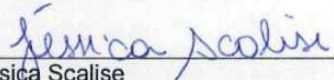
**BOLETIM DE ANÁLISE**  
**FQ-LFQ-00109/20**

**Obs:**

Este Boletim de Análise só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.  
Este Boletim refere-se somente à amostra analisada, não sendo extensivo a outros lotes e/ou produtos.  
Plano de amostragem não realizada pelo Laboratório.  
Os documentos e registros gerados neste ensaio serão mantidos no(s) arquivo(s) por um período de seis (6) anos.

Emissão:

Piracicaba, 29 de Abril de 2020.



---

Jéssica Scalise  
CRQ nº 04270055 – IV Região  
Responsável Técnica