	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DO PRODUTO	Código: ET.PA.001
	ÁLCOOL COMBATE 46° INPM (54° GL)	Ver: 01 – 22/04/19
		Página: 1 de 02

1. OBJETIVO

Definir as características do Álcool Combate 46° INPM (54° GL) produzido pela J. Feres.

2. APLICAÇÃO

Aplica-se a todo Álcool Combate 46° INPM (54° GL) produzido pela J. Feres.

3. COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

Álcool Etilico Hidratado – (CAS 64-17-5) – Ativo.

Benzoato de denatônio – (CAS 3734-33-6) – Desnaturante.

Água - (CAS 7732-18-5) – Veículo.

4. NOTIFICAÇÃO NA ANVISA


Produto notificado na ANVISA sob o nº 25351.535966/2010-94.

5. INDICAÇÃO

Limpador de uso geral.

6. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICAÇÕES	MÉTODOS ABNT/NBR
COR	Incolor	Visual
Aspecto	Límpido e isento de impurezas	Visual
Odor	Característico do álcool	Sensorial
Teor alcoólico a 20° C	51,4° GL a 56,2° GL (% v/v)	ABNT/NBR 5992
	43,7° INPM a 48,3° INPM (% m/m)	
Acidez total(mg/L)	Max. 30	ABNT/NBR 9866

	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DO PRODUTO		Código: ET.PA.001
	ÁLCOOL COMBATE 46° INPM (54° GL)		Ver: 01 – 22/04/19
			Página: 2 de 02
pH	6,0 – 9,0	ABNT/NBR 10891	
Massa específica à 20 °C(g/mL)	0,919 – 0,929	ABNT/NBR 5992	

7. MODO DE USAR: Aplique o produto com um pano ou flanela sobre a superfície do móvel, piso, parede, vidros, etc.

8. ARMAZENAGEM

Manter o produto fechado na embalagem original, não perfurar a tampa, manter em temperatura ambiente que não exceda 35° C e afastada das fontes de calor.

9. EMBALAGEM

Embalagem de 1L.

10. VALIDADE

24 Meses a partir da fabricação.