

	<b>ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO ACABADO</b>	<b>EPA 033</b>		
		Revisão: 09	Data: 27/03/2024	Página: 1/1

## RESCOL 75

Óleo de pinho composto de hidrocarbonetos e álcoois terpênicos.

INSPEÇÕES / VERIFICAÇÕES			
Características	UN	Especificações/Tolerância	Método de análise
Álcoois terpênicos totais	% (CG)	75 mín.	ML SC 020
Aparência	-	Líquido incolor a levemente amarelado transparente	VISUAL
Odor	-	Pináceo característico	ML SC 056
Cor Apha	-	30 máx.	ML SC 015
Índice de Acidez	mgKOH/g	0,2 máx.	ML SC 003
Umidade	%	0,5 máx.	ML SC 025
Peso específico (20°C)	g/ml	0,915 – 0,925	ML SC 013
Índice de refração (20°C)	-	1,479 – 1,483	ML SC 014
*Alfa Terpeneol (por CG)	%	59 min.	ML SC 020
*Ponto de fulgor (vaso aberto)	°C	73	ML SC 023
*Faixa de destilação	°C	10% até 190 50% até 209 90% até 218	ML SC 024

\* Parâmetros analisados esporadicamente, servem apenas de referência e não caracterizam o produto, devendo ser apontado pelo cliente a exigência para confirmação do pedido.

### APLICAÇÕES

- Utilizado como agente desinfetante e veículo em produtos agro veterinários e fragrâncias.
- Auxiliador de reticulação para tintas industriais e artísticas com secagem em estufas para evitar a formação de bolhas;
- Componente na formulação de fragrância.

### BENEFÍCIOS

- Bactericida;
- Mascarante.

### FORNECIMENTO

Tipo de Embalagem	Quantidade por embalagem	Validade
Tambores revestidos	180 Kg	12 meses
Granel	-	12 meses

### CUIDADOS



Para prevenção de acidentes e impactos ao meio ambiente, consultar a FISPQ do produto.

Solicitamos aos nossos clientes que testem nossos produtos antes de usá-los em escala industrial.

Não assumimos quaisquer responsabilidades ou garantias, explícitas ou implícitas, decorrentes de manuseio, uso e armazenamento inadequado.

Não nos responsabilizamos por produtos revalidados após o prazo de validade.

<b>Elaborado:</b> Allan Ribeiro / Jeferson Santos / Robson Chimin / Vitor Salvador	<b>Revisado:</b> Joyce Custódio / Rafaela Silva	<b>Aprovado:</b> Vitor Salvador
--	---	---------------------------------

FSGI 088 REV 02