

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona, 2-metil-4-isotiazolin-3-ona e bromonitropropano diol

Nome Comercial: ACTICIDE LPB 46

Sinônimo:

Fórmula Molecular:

Peso Molecular:

Validade: 18 meses

Código 0737

Data Revisão: 30/08/2024 **Número Revisão:** 0

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Aparência:	Líquido incolor	a amarelado
Odor:	Suave	-
Densidade (20°C), g/mL:	1.000	1.050
MIT (%):	0.20	0.30
CIT (%):	0.70	0.80
Bronopol (%):	0.90	1.10
Solubilidade (%):	Solúvel em água e	maioria dos álcoois
pH (temp. até 60°C):	2	9

Responsável pela Transcrição: DÉBORA CORREIA COSTA CRQ nº 073001973 Região: CRQ-BA