

Termidor® 25 CE

BASF

We create chemistry

INOVAÇÃO
E
TECNOLOGIA



- Líder mundial no controle de cupins
- Controle de 100% da colônia com longo residual
- Excelente efeito de transferência, garantindo a contaminação de toda a colônia



**Soluções
Inteligentes
BASF.**

Características técnicas



GRUPO QUÍMICO

Fenil Pirazol



INGREDIENTE ATIVO

2,5% Fipronil



MODO DE AÇÃO

Bloqueador de canais de cloro mediados pelo GABA



APRESENTAÇÃO

Inseticida líquido: Frascos de 1L ou 250ml



FORMULAÇÃO

Concentrado emulsionável



SOLUBILIDADE

Solúvel em água e solvente orgânico

ALVOS	DOSES DE APLICAÇÃO		
	PREPARO CALDA	BARREIRA QUÍMICA DE TRANSFERÊNCIA	TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE
Cupins solo	150ml/10L água	Solo: 5L calda/m linear Alvenaria: 1L calda/m linear	5L de calda
Cupins madeira	100ml/10L solvente orgânico*	N/A**	Injeção da solução ou pincelamento

*Pode ser diluído em água, isoparafina ou querosene desodorizado.

**Não Aplicável

Registrado no Ministério da Saúde sob o nº. 3.0404.0029.

☎ 0800 0192 500

📘 facebook.com/BASF.AgroBrasil

🏠 www.agro.basf.com.br

🌐 www.blogagro.basf.com.br

BASF
We create chemistry