

# INSECTICIDA DOM. DURACID VESPAS 750 ML

**vebi****REF:** 140487**DESIGNAÇÃO:** INSECTICIDA DOM. DURACID  
VESPAS 750 ML**EAN:** 5605313044878**UNI/CX:** 12**Autorização Venda:** nº2021S da Direção- Geral de Saúde (DGS)**Titular da Autorização:** VEBI ISTITUTO BICHIMICO SRL**Composição:** por 100g de produto contém:

Cipermetrina (CAS Nº 52315-07-8)	0,125g
Tetrametrina (CAS Nº 7696-12-0)	0,250g
Piperonilbutóxido (CAS Nº 51-03-6)	1,250g
Conformulantes q.b. a	100g



**DIURACID SPRAY** é um inseticida aerossol contra insetos voadores e rastejantes para uso doméstico (uso não profissional). Controla e combate uma ampla gama de insetos voadores e rastejantes: percevejos, moscas, melgas, moscardos, vespas, vespões, escaravelhos e formigas. Também é eficaz matar os ninhos das vespas. DURACID SPRAY produz uma espuma que cobre a vespa, desta forma as vespas não podem voar para fugir. Graças aos seus componentes, executa a dupla ação, de diminuição e residual. Por isso, o jato deve ser direcionado não apenas para o ar ambiente, mas também para a superfície dos ambientes a tratar. Devido às suas características, ingredientes ativos dissolvidos em água. DURACID SPRAY é utilizado na desinfestação de ambientes, comunidades, hotéis, armazéns e depósitos.

## Instruções

Não utilizar o produto em quantidades excessivas e impróprias. Contra insetos voadores para ambientes de normal dimensão, não exceder 5 segundos. Repetir o tratamento apenas quando necessário e direcionar o jato para cima, afastando-o das pessoas. Evitar a acumulação de gases inflamáveis. Contra insetos rastejantes (baratas, formigas e outros insetos rastejantes) pulverizar o produto direcionando o jato para onde os insetos passam ou aninham-se: ao longo das bordas do pavimento, caixilhos de portas e janelas, nas rachaduras, debaixo dos móveis, perto do lixo. Para o tratamento do ninho de vespas: pulverizar por 1 segundo por ninho.

## PERIGO ADVERTÊNCIAS DE PERIGO

H222+H229

Aerossol extremamente inflamável. Recipiente sob pressão: risco de explosão sob ação do calor.

H410 Muito tóxico para organismos aquáticos com efeitos duradouros



### Recomendações de prudência:

P102 Manter fora do alcance das crianças

P210 Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar

P211 Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição.

P251 Não furar, nem queimar, mesmo após utilização.

P260 Não respirar os aerossóis.

P273 Evitar a libertação para o ambiente.

P410+P412 Manter ao abrigo da luz solar. Não expor a temperaturas superiores a 50°C.

P501 Eliminar o conteúdo e o recipiente em conformidade com os regulamentos nacionais.

EUH066 Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.

### Advertências

Não utilizar o produto em quantidades excessivas e impróprias. Se o produto for utilizado num local onde fica por um longo período de tempo e nos quartos, ventilar suficientemente o quarto antes de poder ficar lá novamente. Evitar contato com a pele e os olhos. Evitar inalar diretamente o jato e de pulverizar nos olhos. Em caso de contato com os olhos lavar imediatamente e abundantemente com água e consultar um médico. Após a utilização ou em caso de contaminação, lavar-se bem com água e sabão. Não fumar, beber ou comer durante a utilização. Manter o produto fora do alcance das crianças e animais domésticos.

**ATENÇÃO:** Recipiente pressurizado. Proteger da luz solar e não expor a temperaturas acima de 50°C. Não perfurar ou queimar o recipiente, mesmo quando estiver vazio. Não pulverizar sobre chamas ou superfícies quentes. Evitar a acumulação de cargas electrostáticas. **MANIPULAR COM CUIDADO.**