



DADOS TÉCNICOS

Referências: 15000157

Inseticida para formigas : Aplicar com pulverizador : 750 ml de capacidade

Solo disponible
en España
Only available
in Spain



PELIGRO / DANGER / DANGER
PERICOLO / PERIGO



Ref			
1500 0157	750 ml	1	12

Inseticida para pulverizar diretamente sobre formigas, baratas, besouros, pulgas, aranhas...

Especialmente indicado para interiores, embora também possa ser utilizado no exterior.

Efeito imediato, mata as formigas instantaneamente.

Muito fácil de aplicar.

Uso doméstico com uma capacidade de 750 ml.

Advertências de perigo:

H410: Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.



DADOS TÉCNICOS

COMPOSIÇÃO

Deltametrina, 0,1
0,2% PBO

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

O ANTI-Ants pronto a usar é utilizado para controlar todos os tipos de formigas e insectos do solo, tais como baratas, escaravelhos, tesourinhas, percevejos, peixinhos, pulgas, aranhas, etc., no interior, no exterior e no jardim.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO - DOSAGEM

Pode ser utilizado no interior e no exterior. Aplicar por pulverização, a uma distância de 30-40 cm, nas superfícies (tectos, paredes, pavimentos, caixilhos de portas e janelas, etc.) onde os insectos a combater proliferam ou directamente sobre elas.

ANTI-Ants pronto a usar é um **PESTICIDA DE USO DOMÉSTICO**, pelo que, PARA EVITAR RISCOS PARA O HOMEM E O AMBIENTE AMBIENTE, seguir as instruções do rótulo do produto.

PARA EVITAR RISCOS PARA AS PESSOAS E O AMBIENTE, SEGUIR AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO DO PRODUTO.
RÓTULO DO PRODUTO.

Para evitar riscos para as pessoas e para o ambiente, seguir as instruções de utilização indicadas no rótulo do produto.

Toxicologia: **SEM CLASSIFICAÇÃO TOXICOLÓGICA**. Manter fora do alcance das crianças.

Manter afastado de alimentos, bebidas e rações para animais.

Manter afastado de alimentos, bebidas e rações para animais. Não respirar os vapores.

Evitar o contacto com os olhos/pele.

Em caso de acidente ou de indisposição, consultar imediatamente um médico (se possível, mostrar-lhe o rótulo).