

## FICHA TÉCNICA

### MAGNUM GEL OPTIMUM

**Apresentação:** 4 cartuchos de 35 g/unidade.

**Código do produto:** 3022

**MAGNUM GEL OPTIMUM** é um inseticida para o controlo de baratas. Especialmente concebido para *Blattella germanica* com alguma aversão alimentar a componentes e subcomponentes de certos tipos de iscos em forma de gel presentes no mercado.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**MAGNUM GEL OPTIMUM**, com a sua formulação alimentar sem componentes que possam gerar aversão, é também extremamente apetente.

**PRAZO DE SEGURANÇA:** nenhum



### COMPOSIÇÃO:

Imidaclopride	2,15%
Bitrex®	0,008%

## MODO DE UTILIZAÇÃO

Aplicar o produto biocida, formando gotículas, apenas em orifícios e fendas, atrás de móveis e máquinas. O produto não pode ser utilizado em superfícies acessíveis.

Não misturar com outros produtos químicos ou em áreas recentemente tratadas com outro inseticida. Não aplicar sobre madeira ou superfícies porosas. Evitar o contacto com superfícies tratadas. Não expor as gotas de isco à luz solar direta ou fontes de calor (por exemplo, radiador).

DOSE: depende do nível de infestação e da espécie de baratas (1 gota = 0,04 g). Barata alemã ( <i>Blattella germanica</i> )	0,12–0,16 g/m <sup>2</sup> (3–4 gotas/m <sup>2</sup> )
Barata oriental ( <i>Blatta orientalis</i> )	0,16–0,24 g/m <sup>2</sup> (4–6 gotas/m <sup>2</sup> )
Barata americana ( <i>Periplaneta americana</i> )	0,16–0,24 g/m <sup>2</sup> (4–6 gotas/m <sup>2</sup> )

Frequência de aplicação: 1 aplicação a cada 4 semanas. Aplicar novamente se a infestação persistir.  
Frequência de tratamento: 3 meses após a infestação ter terminado, o tratamento pode ser aplicado novamente.

## **ARMAZENAMENTO E ELIMINAÇÃO**

---

O armazenamento do produto na sua embalagem original é de 2 anos em condições normais a partir da data de fabrico (ver embalagem). Conservar na embalagem original. Manter as embalagens hermeticamente fechadas num local seco, fresco e com ventilação adequada.

Recomenda-se a conservação do produto a uma temperatura entre 5 e 45 °C.

As embalagens vazias devem ser geridas em conformidade com a legislação em vigor através de gestores de resíduos autorizados.