



FICHA TÉCNICA

1. NOMBRE COMERCIAL.

LETAL GEL CUCARACHAS

2. FORMA DE PRESENTACIÓN.

Insecticida en cebo.

3. COMPOSICIÓN.

Imidacloprid..... 2,15 %.

Excipientes c.s.p.....100 %.

4. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Formulación: gel-líquido marrón.

Olor: ligero, característico.

pH: 5,69.

5. PERIODO DE VALIDEZ.

LETAL GEL CUCARACHAS tiene un periodo de validez de 2 años.

6. INDICACIONES, DOSIS RECOMENDADAS Y MODO DE EMPLEO.

LETAL GEL CUCARACHAS es un insecticida en forma de gel-cebo, atrayente y altamente apetente para los tipos de cucarachas (cucaracha negra y cucaracha rubia), listo para usar, con un efecto duradero en el control de las cucarachas (ninfas y adultas).

Las cucarachas fuertemente atraídas por el gel-cebo, entran en contacto con el producto, lo ingieren y se impregnan con él, trasladándolo al nido, en donde contaminarán el resto de la colonia.

Método de aplicación: aplicación abierta mediante gotas.

Dosis de aplicación:

Tipo de cucaracha	Dosis (g/m ²)	
	Baja infestación	Alta infestación
Cucaracha rubia o alemana (Blatella germanica) ninfas y adultas	0,1 (1 gota de 5 mm de diámetro)	0,2 (2 gotas de 5 mm de diámetro)
Cucaracha negra u oriental (Blatella orientalis) ninfas y adultos	0,2 (2 gotas de 5 mm de diámetro)	0,3 (3 gotas de 5 mm de diámetro)

Frecuencia de aplicación: máximo 6 aplicaciones por año.

No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse en superficies donde se manipulen, preparen, o hayan de servirse o consumirse



Laboratorios ZOTAL S.L.
Ctra. Nacional 630, Km. 809.
Apdo. de Correos, 4. 41900 Camas (Sevilla) España
Tel.: +34 954 390 204 · Fax: +34 954 395 516
E-mail: zotal@zotal.com



www.zotal.com

alimentos. Los cebos deben estar bien colocados y dispuestos de manera que se minimice el riesgo de ingestión por otros animales o niños.

7. PRESENTACIONES

Jeringa que contiene gel-cebo 10g.

8. AUTORIZACIONES

Nº de registro: ES/MR(NA)-2018-18-00526.