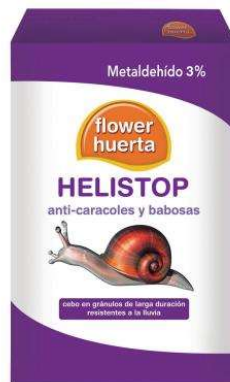




## HELISTOP TOTAL

60036



### FICHA TÉCNICA

#### INTRODUCCIÓN



**HELISTOP** es un molusquicida formulado con metaldehído, que actúa tanto por contacto como por ingestión, ofreciendo un control eficaz frente a caracoles, limacos y babosas. Su composición incluye harinas de alta calidad, lo que convierte el cebo en un producto altamente atractivo y apetecible para estos moluscos, favoreciendo una ingesta rápida y segura para el entorno tratado.

El producto presenta una elevada resistencia a la humedad, lo que garantiza su eficacia incluso después de una lluvia o un riego, momentos en los que estos animales muestran su mayor actividad biológica. Gracias a su formato en cebo granulado, permite una aplicación uniforme, libre de polvo y con una distribución cómoda y precisa sobre el terreno.

Para reforzar la seguridad del producto, la formulación incorpora un agente amargante, especialmente diseñado para desalentar el consumo accidental por parte de animales domésticos o personas, sin afectar a la eficacia del cebo frente a los moluscos objetivo.

#### AUTORIZADO USO PROFESIONAL

Número de Registro: **ES-00118**

#### COMPOSICIÓN

Metaldehído, 3% p/p

#### PRESENTACIÓN

Cebo en Gránulos [GB]

**Se presenta en:**  
Caja con 2 bolsas de 500 gramos.

#### PRINCIPALES APLICACIONES

**HELISTOP** se aplica para el control de todo tipo de caracoles y babosas o limacos en jardines o huertos (árboles frutales, cítricos, cultivos hortícolas...).

El ingrediente activo, **metaldehído**, no les provoca la muerte por intoxicación si no que les obliga a una sobreproducción de moco que hace que mueran por desecación (deshidratación).



## MODO DE EMPLEO-DOSIFICACION

Distribuir sobre el suelo por toda la zona frecuentada por los caracoles y babosas - en zonas húmedas, proximidad a paredes y malezas, etc. - esparciendo a razón de **5 a 7 gramos** por cada **10 m<sup>2</sup>**.

Los mejores resultados se obtienen cuando el producto es distribuido tras un riego o una lluvia, pues la actividad de estos animales es mayor. Evitar que el producto caiga sobre las plantas cultivadas.

Usos autorizados:

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Condic. Especifico
Arbustos frutales	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre e invernadero. (Uso menor por jerarquía). Aplicación en la superficie del suelo desde la plantación y hasta BBCH 69.
Fresal	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre e invernadero. Aplicación en la superficie del suelo desde la plantación y hasta BBCH 69.
Lechuga y similares	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre e invernadero (Similares: uso menor por jerarquía). Aplicación en la superficie del suelo desde la plantación y hasta BBCH 39.
Avena	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicación desde la siembra (en el surco o en la superficie del suelo) y hasta BBCH 29.
Cebada	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicación desde la siembra (en el surco o en la superficie del suelo) y hasta BBCH 29.
Centeno	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicación desde la siembra (en el

					surco o en la superficie del suelo) y hasta BBCH 29.
Cítricos	Babosas, limacos Caracoles	7 kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar desde BBCH 00 a BBCH 69
Colza	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. (Uso menor por jerarquía). Aplicación desde la siembra (en el surco o en la superficie del suelo) y hasta BBCH 29
Frutales de cáscara	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar desde BBCH 00 a BBCH 69.
Frutales de hueso	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar desde BBCH 00 a BBCH 69.
Frutales de pepita	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar desde BBCH 00 a BBCH 69.
Patata	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicación en la superficie del suelo desde la plantación y hasta BBCH 97.
Praderas de siembra	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar en la superficie del suelo al plantar hasta BBCH 15
Remolacha azucarera	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. (Uso menor por jerarquía). Aplicación en la superficie del suelo desde la plantación y hasta BBCH 15.1 aplicación en el surco durante la siembra + 2 aplicaciones esparcido o 3 aplicaciones esparcido.
Remolacha forrajera	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. (Uso menor por jerarquía). Aplicación en la superficie del suelo desde la plantación y hasta BBCH 15.1 aplicación en el surco durante la siembra + 2 aplicaciones esparcido o 3 aplicaciones esparcido.
Trigo	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicación desde la siembra (en el surco o en la superficie del suelo) y hasta BBCH 29.
Triticale	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicación desde la siembra (en el surco o en la superficie del suelo) y hasta BBCH 29.
Vid	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar desde BBCH 00 a BBCH 69.

Forestales y ornamentales leñosas	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar en la superficie del suelo al plantar hasta BBCH 99.
Ornamentales herbáceas	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar en la superficie del suelo al plantar hasta BBCH 99.
Céspedes	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar en la superficie del suelo al plantar hasta BBCH 99.
Praderas naturales	Babosas, limacos Caracoles	7 Kg/ha	3	7-10 días	Uso al aire libre. Aplicar en la superficie del suelo al plantar hasta BBCH 15

**PLAZO DE SEGURIDAD – NO PROCEDE** para ningún cultivo.

*Este producto puede resultar peligroso para gatos y, especialmente, perros  
En caso de aplicación en lugares frecuentados por animales de compañía se recomienda proteger el producto (por ejemplo, debajo de una teja invertida) para evitar que accedan al mismo.*

## OBSERVACIONES

**HELISTOP** se trata de un **PRODUCTO FITOSANITARIO**, por lo que A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO que aparecen en la etiqueta del producto.

Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos. No respirar el polvo. Evitar el contacto con los ojos y la piel. Usar indumentaria y guantes de protección adecuados.

En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (mostrándole si es posible la etiqueta).

Ecotoxicología: No contaminar el agua con el producto ni con su envase.