

### Datos del Producto

Número de Registro: 14411 Estado:  Vigente Fechas Inscripción: 17/01/1978 Renovación: 21/10/2016 Caducidad: 31/08/2026

Nombre Comercial: LIMAGRAM-I

#### Titular

SIPCAM INAGRA S.A.

C/ Prof. Beltrán Bágüena 5. Edificio Nuevo Centro

46009

(Valencia)

ESPAÑA

#### Fabricante

SIPCAM INAGRA S.A.

C/ Prof. Beltrán Bágüena 5. Edificio Nuevo Centro

46009

(Valencia)

ESPAÑA

### Composición

METALDEHIDO 3% (ADICIONADO DE COLORANTE) [RB] P/P

### Envases

Bolsa de polietileno de 250 g.  
 Estuches de cartón de 250 g, 500 g, 1 kg, 5 kg.  
 Sacos de PE-Kraft de 10 kg, 20 kg y 25 kg.  
 Talqueras de propileno de 250 g, 400 g y 500 g.  
 Bolsas de film complejo PE-PET de 1 kg y 5 kg.

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Condic. Especifico
Aguacate	Babosas, limacos				Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	
Alcachofa	Babosas, limacos				Aplicar hasta que las partes vegetativas cosechables están en su momento de maduración (BBCH 49).
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	
Almendro	Babosas, limacos				Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	
Arbustos frutales	Babosas, limacos				Incluye zarzamora, mora ártica, frambueso (roja y amarilla), mirtilo gigante, arándano, grosellero (roja, negra y blanca), grosellero espinoso (verde roja y amarilla), escaramujo, morera (blanca y negra), acerola, baya de saúco. Solo al aire libre. Aplicar antes del fin de la floración.
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	

Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Al aire libre e invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Avellano	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Berenjena	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Solo en invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Brécol	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Castaño	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Chirimoyo	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Cítricos	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Limonero, mandarino, naranjo, lima y pomelo. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Col de Bruselas	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar antes del comienzo del desarrollo de las yemas laterales (BBCH 41).	
Coliflor	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Colinabo	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar antes del engrosamiento de la raíz (BBCH 19).	
Coníferas	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Exclusivamente para uso ornamental Al aire libre e invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo. Únicamente para el caso del pino piñonero, el plazo de seguridad será de 7 días.	
Cucurbitáceas de piel comestible	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Pepino, calabacín. Solo en invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Cucurbitáceas de piel no comestible	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Melón, sandía y calabaza. Solo al aire libre. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Espinacas y similares	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Espinaca, acelga y verdolaga. Solo al aire libre. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
Fresal	Babosas, limacos					
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Solo al aire libre. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.	
	Babosas, limacos					

Frondosas	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Exclusivamente para uso ornamental Al aire libre e invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Frutales de hueso	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Frutales de pepita	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Granado	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Herbáceas extensivas	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Exclusivamente para producción de semillas. Al aire libre e invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Herbáceas intensivas	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Exclusivamente para producción de semillas. Al aire libre e invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Hierbas aromáticas y flores comestibles	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Perifollo, perejil, salvia, romero, tomillo, albahaca, hojas de laurel, estragón. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Higuera	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Kiwi	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Lechuga y similares	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Lechuga, hierba de los canónigos, escarola, mastuerzo, barbareas, rúcula, mostaza china, hojas y brotes del género Brassica. Solo al aire libre. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Nabo	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar antes del engrosamiento de la raíz (BBCH 19).
	Babosas, limacos				
Nogal	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Oleaginosas	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Colza, lino, mostaza, adormidera, camelina. Aplicar antes de que sea perceptible el primer entrenudo del tallo principal (BBCH 31).
	Babosas, limacos				
Ornamentales herbáceas	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Incluye especies florales. Al aire libre e invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Palmáceas	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Al aire libre e invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
	Babosas, limacos				
Palmera datilera	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Exclusivamente para uso ornamental (no apto para consumo humano). Al aire libre e invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.

Patata	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
Pimiento	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Solo en invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
Pistachero	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
Raíces y tubérculos (excepto remolacha azucarera y patata)	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Remolacha de mesa y forrajera, apionabo, chirivía, raíz de perejil, rábano, salsifí, zanahoria, mandioca, ñame, boniato y arrurruces. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
Remolacha azucarera	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar antes del engrosamiento de la raíz (BBCH 19).
Repollo	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
Tallos jóvenes	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Espárrago, cardo, apio, hinojo. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
Tomate	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Solo en invernadero. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.
Vid	Babosas, limacos				
	Caracoles	7 Kg/ha	Máx. 3	14	Vid de mesa y vinificación. Aplicar durante todo el ciclo vegetativo.

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Aguacate, Almendro, Avellano, Berenjena, Castaño, Chirimoyo, Cítricos, Cucurbitáceas de piel comestible, Cucurbitáceas de piel no comestible, Espinacas y similares, Fresal, Frutales de hueso, Frutales de pepita, Granada, Herbáceas extensivas, Herbáceas intensivas, Hierbas aromáticas y flores comestibles, Higuera, Kiwi, Lechuga y similares, Nogal, Patata, Pimiento, Pistachero, Raíces y tubérculos (excepto remolacha azucarera y patata), Repollo, Tallos jóvenes, Tomate, Vid	7
Brécol, Coliflor	10
Alcachofa	14
Arbustos frutales, Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Col de Bruselas, Colinabo, Coníferas, Frondosas, Nabo, Oleaginosas, Ornamentales herbáceas, Palmáceas, Palmera datilera, Remolacha azucarera	NP

### Condiciones Generales de Uso



Cebo minigranulado, específico para combatir caracoles y babosas, que actúa por contacto e ingestión. Esparcir sobre el terreno y alrededor de las plantas que se deseen proteger. Es conveniente realizar el reparto al atardecer y con el suelo húmedo con el fin de aumentar su poder atrayente. Para los cultivos de tallos jóvenes (espárrago, cardo, apio, hinojo, ruibarbo, brotes de bambú, palmitos, etc.), raíces y tubérculos (remolacha de mesa y forrajera, apionabo, chirivía, raíz de perejil, rábano, salsifí, zanahoria, mandioca, ñame, boniato y arrurruces etc.) y hierbas aromáticas y flores comestibles: aplicar sobre el suelo esparciendo entre las líneas de siembra en una banda de 0,5-1 m de ancho a lo largo de todo el borde del campo de cultivo evitando que el producto entre en contacto con el cultivo. Aplicar al aire libre mediante abonadora con tractor o manual y en invernadero aplicación manual. Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales (cultivos agrícolas, plantaciones agrícolas). Producto no autorizado en ámbitos distintos de la producción primaria agraria definidos en el artículo 46 del Real Decreto 1311/2012, de 14 de septiembre.

### Clase de Usuario

Uso profesional en lugares no destinados al público en general.



### Mitigación de riesgos en la manipulación



#### SEGURIDAD DEL APLICADOR

##### AIRE LIBRE:

##### • CARGA, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO:

Para aplicaciones manuales y tractor:

- o Ropa de trabajo,
- o Guantes de protección química.

##### • APLICACIÓN:

Para aplicaciones manuales:

- o Ropa de trabajo,
- o Guantes de protección química.

Para aplicaciones tractor:

- o Ropa de trabajo.

##### INVERNADERO:

##### • CARGA, APLICACIÓN, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO:

Para aplicaciones manuales:

- o Ropa de trabajo,
- o Guantes de protección química.

#### SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

- o Calzado adecuado (según norma UNE-EN ISO 20347:2013).

#### FRASES ASOCIADAS A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO

Ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

En el cultivo de remolacha, en caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores al tratamiento fitosanitario, se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección química adecuados.

**Clasificaciones y Etiquetado**



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Toxicidad para la reproducción (fertilidad). Categoría 2.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación) GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H319 -Provoca irritación ocular grave. H361f -Se sospecha que perjudica a la fertilidad.
Consejos de Prudencia	P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.  P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

**Mitigación de riesgos ambientales**



Spe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Spe6: Para proteger las aves/ los mamíferos silvestres, recójase todo derrame accidental.

**Gestión de Envases**



Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

**Otras Indicaciones reglamentarias**



Sp1: No contaminar el agua con el producto ni con su envase. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

No se debe autorizar para jardinería exterior doméstica.