

Longitud Total 28.9 cm.

Altura Total 13.5 cm.

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de CUIDADO no ingerir.
- Causa irritación a la piel.
- Causa daño temporal a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

- Realice la aplicación siguiendo la dirección al viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Benzoylurea
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.
- Teléfono de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 ó 3287398, ESSALUD: 411-8000 Op. 4 ó 080110200, AGRO KLINGE S.A.: (01) 641-0000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deséptelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
 - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
 - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**
- Peligrosos para organismos acuáticos.
 - No contaminar lagos, ríos estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
 - No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
 - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
 - Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
 - Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. Evitar la aplicación en época de desarrollo larval u otro estadio temprano de los insectos que podrían presentarse en el área objetivo.
 - El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
 - En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

ATABRON es una marca registrada por Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd

ATABRON

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN

Chlorfluazuron.....50 g/L
Aditivos.....csp 1L

Reg. PQUA N° 2247- SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Agro Klinge S.A.

Av. El Derby N° 254, Int. 306. Santiago de Surco.
Lima - Perú. Telf: (01) 641-0000

Formulado por:

Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd.
3-15, Edobori, 1- Chome, Nishi-Ku,
Osaka, 550-0002, Japón.
Telf: 06-6444-7154

Contenido Neto: 1 L

Lote N° :
F. de Formulación :
F. de Vencimiento :



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: ATABRON es un insecticida inhibidor de quitina, que actúa por contacto e ingestión, impidiendo la muda de los estadios larvales y produciendo la muerte de insectos lepidópteros y dípteros, principalmente. ATABRON se aplica en pulverizaciones previa mezcla con agua.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USO:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/L	ml/ha		
ALGODÓN	"Gusanos de hoja"	Alabama argillacea	150-200	300-400	21	2
	"Gusano de la bellota"	Anomis texana	150-200	300-400		
	"Gusano perforador"	Heliothis virescens	200-300	400-600		
ALFALFA	"Caballata"	Anticarsia gemmatalis	200-250	400-500	14	2
	"Gusano del brote"	Epinotia aporema	200-250	400-500	7	0,1
PAPA, HABAS,	"Mosca minadora"	Liriomyza huidobrensis	500	1000	10	1
FRUJOL, COL, AJÍ	"Gusano ejército"	Spodoptera eridania	200-300	400-600	10	2
TOMATE, ALFALFA	"Pollita"	Tuta absoluta	200-250	400-500	10	2
	"Gusano medidor"	Pseudaletia includens	200-300	400-600	14	2
MAIZ, ARROZ, SORGO	"Cogollero"	Spodoptera frugiperda	200-300	400-600	10	0,05
COL, BRÓCOLI, COLIFLOR	"Gusano comedor"	Plutella xylostella	200-300	400-600	10	2
PALLAR, VAINITA, FRUJOL	"Gusano del brote"	Helulla phililealis	200-300	400-600	10	2
	"Gusano pegador"	Omiodes indicata	200-300	400-600	10	2
GARBANZO	"Gusano silbador"	Heliothis virescens	200-300	400-600	10	2
MANZANO	"Pollita"	Cydia pomonella	250	500	6	2
LIMÓN	"Minador de hojas"	Phyllocnistis citrella	200	400	28	2
ESPÁRRAGO	"Gusano comedor del follaje"	Copitarsia incommoda	200-300	400-600	10	2
PÁPRIKA	"Perforador del fruto"	Heliothis virescens	200-300	400-600	10	2
ARVEJA	"Gusano silbador"	Heliothis virescens	200-300	400-600	14	1

P.C. = Periodo de carencia LMR = Límite Máximo de Residuo

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 200-400 L/ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA APLICACIÓN: Se recomienda aplicar ATABRON (i.a. Chlorfluazuron) hasta dos aplicaciones como máximo por campaña, considerando una frecuencia entre aplicaciones de 12 a 14 días. Iniciar las aplicaciones cuando las larvas se encuentren en los primeros estadios y esté expuestas.

PERIODO DE REINGRESO: Ingresar al área tratada 24 horas después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos indicados y dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en las etiquetas que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".

Longitud Literal 27 cm.

Longitud de Color 28 cm.

09 cm

U17:80919 V3