

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 antídoto 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:



AgroKlinge 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 AJI	"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"	Heliothis virescens	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 la 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

U11:80919 V3