

**“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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 dañino, no ingerir.  
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.  
Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.  
Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.  
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.  
Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.  
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.  
Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.  
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

Grupo Químico: Alkylazinas  
En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestrele la etiqueta.  
Este producto no tiene antídoto específico: El tratamiento es sintomático.  
En caso de ingestión: no provocar el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente.  
En caso de contacto con los ojos: Levantar los párpados los párpados y lavar los ojos lentamente con agua limpia durante 15 a 20 minutos. Retirar lentes de contacto si los tuviera y continuar enjuagando.  
En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón al menos durante 15 minutos.  
En caso de inhalación: trasladar a la persona al aire libre. Mantenerla en reposo y abrigada. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA EN CASO DE INTOXICACIÓN:**

CICOTOX: 0800-1-3040 CISPROQUIM: 0800-50847  
ESSALUD: 0801-10200

**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 dépositelo en un 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:**

Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.  
No contaminar ríos, arroyos o estanques con desechos o 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 de cuerpos de agua de al menos 10 metros.  
Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.  
No permitir animales en el área tratada.  
El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.  
En caso de derrame el producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**Suspensión Concentrada (SC)**

Composición:  
Indaziflam, 500 g/l  
Aditivos , csp 1 litro  
Reg. PQUA N° 1070 - SENASA

**Titular del Registro:**  
Bayer S.A.  
Paseo de la República 3074  
Piso 10, San Isidro  
Lima-Perú  
Telf. 2113800

**Formulado por:**  
Bayer CropScience AG  
Industriepark Höchst  
D-65926 Frankfurt  
Alemania

**Importado y Distribuido por:**  
Bayer S.A.  
Paseo de la República 3074  
Piso 10, San Isidro.  
Lima - Perú

**NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO  
NO INFLAMABLE**

**Contenido  
Neto: 1 litro**

Lote N°  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

® = Marca Registrada del grupo Bayer

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

Alion® SC es un herbicida pre emergente que controla malezas anuales, gramíneas y de hoja ancha. Su ingrediente activo, Indaziflam actúa inhibiendo la biosíntesis de celulosa de las malezas en emergencia. Alion SC se aplica en la pre-emergencia de las malezas. Para su activación es imprescindible la presencia de humedad en el suelo, tanto antes como después de su aplicación.  
No aplicar Alion SC sobre malezas emergidas. En caso de haber malezas emergidas se puede mezclar Alion SC con un herbicida post emergente específico.  
Aplicar el producto sobre terreno nivelado.  
Evitar que la solución herbicida entre en contacto directo o indirecto con corteza no lignificada ya que puede producirse un daño localizado. No aplicar en frutales menores a 3 años.  
Se recomienda usar boquillas tipo abanico ajustando el ancho a la banda de aplicación.  
Evitar el uso en zonas de clima desértico o con lluvias muy irregulares. No aplicar en plantaciones en mal estado nutricional y/o estrés hídrico.  
Agite el producto antes de utilizarlo. Llenar el tanque del equipo aplicador con agua limpia hasta la mitad. En un recipiente aparte mezclar el producto en agua hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque del equipo y complete el volumen de agua a utilizar.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS* l/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Científico	Nombre Común			
Caña de azúcar	Eleusine indica Echinochloa colonum Leptochloa filiformis Leptochloa uninervia	Pata de gallina Moco de pavo Leptochloa Leptochloa Verdolaga	0.1 - 0.15	N.a	0.01
Mandarina	Portulaca oleracea Sida spinosa Malva sp. Chloris virgata	Sida Malva Pajilla	0.15 - 0.2		0.01
Palto	Euphorbia hypericifolia Euphorbia hirta Setaria verticillata Sorghum halepense Chamaesyce hypericifolia	Lechera Lechera Rabo de zorro Grana china Hierba golondrina	0.15 - 0.2		0.01
Vid	Cynodon dactylon Amaranthus hybridus Heliotropium curassavicum Urtica urens Datura stramonium Nicandra physaloides	Yuyo hembra Cola de Alacrán Ortiga Chamico Capullí cimarron	0.1 - 0.15		0.01
Palma aceitera	Commelina diffusa Pueraria phaseoloides Digitaria sanguinalis Ipomoea sp.	Canutillo Kudzu Pata de gallina Ipomoea	0.15 - 0.2		0.01

\*PC = Período de carencia. \*\*LMR = Límite máximo de residuos. N.a = No aplica  
\*En caso de alta presión de malezas, utilizar la dosis más alta.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Se recomienda 1 aplicación al inicio de la campaña en pre-emergencia de malezas.

**PERIODO DE REINGRESO:** 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:**

Ninguna incompatibilidad conocida. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

**FITOTOXICIDAD:**

Alion SC posee buena fitocompatibilidad con los cultivos recomendados. Sin embargo, se pueden presentar ciertos grados de fitotoxicidad cuando Alion® SC se aplica bajo una, varias o todas las situaciones siguientes: suelos extremadamente arenosos, con niveles de materia orgánica inferiores a 1.5%, altamente pedregosos, agrietados e inundados, condiciones que posibilitan que parte del producto alcance los sistemas radiculares de las plantas tratadas. Esta situación se agravará potencialmente, si unido a lo anterior, se aplica bajo condiciones climáticas de alta pluviosidad y baja temperatura, y/o si posteriormente a la aplicación, se riega en forma intensa y permanente.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

“El Titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

