### 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

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.
- Causa irritación moderada a los oios.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere accidentalmente.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo humano.

## **PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Dinitroanilinas.
- Teléfonos de emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de EsSalud 117 (línea gratuita), CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita), FARMEX S.A. (01) 630-6400.
- En caso de ingestión accidental, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar avuda respiratoria si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel, guitarse las prendas contaminadas y lavar el área de la piel afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los oios, efectuar una limpieza con bastante agua, aplicada en los ojos en forma de chorro durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

### NOTA AL MÉDICO

• En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta. Antídoto: No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático. 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, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo v deposítelo en el lugar destinado por la autoridad local 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.
- No contaminar lagos, ríos, estangues 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 aqua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna v flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- 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.

# **ARROW**

# HERBICIDA AGRÍCOLA

## CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

## COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Aditivos............c.s.p...1.0 L

## Reg. PQUA N° 204-SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.

Formulado por: Ouro Fino Química Ltda.

Av. Filomena Cartafina 22335 cuadra 14 Lote 5 Distrito Industrial Uberaba MG - Brasil



Importado y distribuido por: FARMEX S.A. Calle Dean Valdivia 148 Piso 7 San Isidro Lima 41. Perú Telefono: (01) 630-6400

Fax: (01) 630-6410

Contenido Neto: 1 L

N° de Lote:

Fecha de Fab.:

Fecha de Venc.:

NO **CORROSIVO** 

NO **INFLAMABLE** 

NO **EXPLOSIVO** 

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO. ARROW es un herbicida selectivo que se emplea para el control preemergente de malezas gramíneas anuales y ciertas malezas de hoja ancha. ARROW actúa inhibiendo la división celular en los puntos de crecimiento de las malezas que están germinando. Es absorbido por raíces y hojas. ARROW se aplica en pulverización al suelo empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO" **CUADRO DE USOS**

Cultivo	Malezas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(L/ha)	(días)	(ppm)
Alcachofa (Cynara scoiymus)	Amor seco Moco de pavo Pata de gallina Rabo de zorro Verdolaga	Bidens pilosa Echinochloa cruspavonis Eleusine indica Setaria geniculata Portulaca oleracea	2-3	90	0.05
Pimiento (Capsicum annuum)	Cerraja Hierba gallinazo Lechera Verdolaga Yuyo hembra Yuyo macho	Sonchus oleraceus Chenopodium murale Euphorbia heterophylla Portulaca oleracea Amaranthus hybridus Amaranthus caudatus	2-3	70	0.05
Cebolla (Allium cepa)	Amor seco Cadillo Verdolaga	Bidens pilosa Cenchrus echinatus Portulaca oleracea	2	60	0.05
Maíz (Zea mays)	Amor seco Capulí Chamico Grama china Hierba gallinazo Hierba mora Lechera Rabo de zorro Verdolaga Yuyo hembra	Bidens pilosa Physalis peruviana Datura stramonium Sorghum halepense Chenopodium murale Solanum nigrum Euphorbia heterophylla Setaria geniculata Portulaca oleracea Amaranthus hybridus	2-3	60	0.05

PC: Período de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos en partes por millón.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN. Aplicar en preemergencia de las malezas. No realizar más de una aplicación por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO. No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 12 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD. Es compatible con la mayoría de los plaquicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD. ARROW no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las 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 etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

































