

Diana Pohl  
Quemadora Certified  
Quality to 2025 2107  
diana.pohl@adama.com

trabajo: etiq libro Arrow x 10 Litros  
tamaño: ancho: 190 mm x alto: 18.5mm c/cara  
fecha: 31/01/2016

K 408CP 368CP Pant. PMS  
199 293

#### RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS cm <sup>3</sup> /ha	MOMENTO DE APLICACIÓN
Soja	Capin arroz ( <i>Echinochloa crusgalli</i> ) Pasto cuaresma ( <i>Digitaria sanguinalis</i> ) Pie de gallina ( <i>Eleusine indica</i> ) Sorgo de Alepo de semilla ( <i>Sorghum halepense</i> ) Trigo guacho ( <i>Triticum spp</i> )	400 - 650	Aplicar a partir de tres hojas verdaderas hasta macollaje, con la maleza en activo crecimiento.
	Gramón ( <i>Cynodon dactylon</i> )	1200 - 1400	Aplicar sobre estolones de hasta 15 cm de largo y desarrollo foliar de 10 cm de altura, estando la maleza en activo crecimiento.
	Pasto puna ( <i>Stipa brachychaeta</i> ) Sorgo de Alepo de rizoma ( <i>Sorghum halepense</i> )	650 - 1000	Aplicar con la maleza en activo crecimiento y un tamaño de 30 - 40 cm de altura.
	Maiz guacho resistente a glifosato ( <i>Zea mays</i> )	400 600	Hasta 5ª hoja Luego de la 6ª hoja desplegada
Cebolla	Capin arroz ( <i>Echinochloa crusgalli</i> ), Gramón ( <i>Cynodon dactylon</i> ) Paja viscachera ( <i>Stipa sp.</i> ) Pelo de chanco ( <i>Distichlis sp.</i> ) Cala de zorro ( <i>Setaria verticillata</i> ) Sorgo de Alepo de semilla ( <i>Sorghum halepense</i> ),	1000	Aplicar con las malezas en activo crecimiento.

#### RESTRICCIONES DE USO:

Plazo que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha: poroto (grano): 55 días; papa (consuma): 45 días; girasol (semilla): 100 días; soja (grano): 80 días; alfalfa (forraje fresco): 14 días; mani: 70 días; algodón 60 días, cebolla 60 días y mani sin cascara: 45 días.

#### Advertencias especiales:

Para el cultivo de papa en el sudeste bonaerense se recomienda no realizar aplicaciones aéreas, dado que las derivas eventualmente producidas por la misma pueden afectar los cultivos de trigo, maíz y sorgo. Se debe evitar todo tipo de deriva hacia cultivos sensibles como los cereales de invierno (trigo, cebada, centeno, avena), cereales de verano (maíz, sorgo, mijo) y gramíneas forrajeras.

“En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia”.

#### COMPATIBILIDAD:

No se recomienda mezclar con productos de reacción alcalina. Debido a que la compatibilidad es en parte dependiente del coadyuvante que se utilice, las mezclas deben ser probadas antes de su uso.

#### FITOTOXICIDAD:

No resulta fitotóxico utilizado en las condiciones indicadas en este marbete.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

**Aviso de responsabilidad legal:** Este producto se elabora según normas de estricta calidad. El vendedor no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita, por daños y perjuicios de cualquier naturaleza, derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haber observado las precauciones recomendadas o de no conservarlo en condiciones normales de almacenamiento.

#### ALMACENAMIENTO

El producto debe ser conservado en su envase original cerrado, en lugar seguro, seco, fresco y bien ventilado, fuera del alcance de los rayos solares directos y de los lugares en que puedan sufrir altas temperaturas. Fuera del alcance de los niños y personas inexpertas.

#### DERRAMES:

En caso de derrames cubra el producto con un material absorbente (ej.: tierra, arena, aserrín, aglutinante de productos químicos, etc.) y luego barra y recoja con una pala y coloque los desechos en recipientes cerrados e identificados para su posterior destrucción por empresas habilitadas. Limpiar el área afectada evitando contaminar aguas superficiales y/o profundas.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión: No provocar vómitos. No dar nada por boca a una persona inconsciente. En caso de contacto con la piel: Lavar el área afectada con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. En caso de inhalación: Remover a la persona afectada al aire fresco. Si la persona no respira, dar respiración artificial.

#### EN TODOS LOS CASOS LLAMAR INMEDIATAMENTE A UN MEDICO.

#### ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO:

Clase III. Producto ligeramente peligroso. Moderado irritante dermal (CUIDADO) Evitar el contacto con la piel y la ropa. Moderado irritante ocular (CUIDADO) Categoría III. Causa irritación moderada a los ojos. Aplicar tratamiento sintomático. Contiene solvente aromático.

#### SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:

Causa irritación en la piel y en las membranas mucosas en caso de contacto prolongado.

#### ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: no posee.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:** CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES Policlínico Prof. A. Posadas - HAEDO (Prov. de Bs. As.): 0800-333-0160 / (011) 4658-7777 / (011) 4654-6648 UNIDAD TOXICOLÓGICA DEL HOSPITAL GENERAL DE NIÑOS Dr. Ricardo Gutiérrez (C.A.B.A.): (011) 4962-6666 / (011) 4962-2247 HOSPITAL DE CLÍNICAS DE LA FACULTAD DE MEDICINA UBA (C.A.B.A.): (011) 5950-8804/6

HERBICIDA  
Grupo: A

ADAMA  
ESSENTIALS

Arrow®

Concentrado Emulsionable

#### COMPOSICIÓN:

cletodim:  
(E,E)-(+)-2-(1-((3-cloro-2-propenil)-oxi)imino)-propil  
-5-(2-(etilio)-propil)-3-hidroxi-2-ciclohexeno-1-ona ..... 24 g  
solventes y emulsionantes, c.s.p. .... 100 ml

LEA INTEGRAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR  
EL PRODUCTO  
Inscrito en el Senasa con el N° 34.503



Origen: Colombia  
Inflamable de 3ª categoría  
Contenido Neto: **10 Litros**



HERBICIDA

**ADAMA Argentina S.A.** una empresa del Grupo Adama Agricultural Solutions LTD - Cerrito 1186, 8° Piso, CP1010 Bs. As. - Argentina - Tel: (011) 4813-6040 Fax: (011) 4813-6082 - mail: info@adama.com / www.adama.com

#### RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS cm <sup>3</sup> /ha	MOMENTO DE APLICACIÓN
Alfalfa	Capin arroz ( <i>Echinochloa crusgalli</i> ) Pasto cuaresma ( <i>Digitaria sanguinalis</i> ) Pie de gallina ( <i>Eleusine indica</i> ) Sorgo de Alepo de semilla ( <i>Sorghum halepense</i> ) Trigo guacho ( <i>Triticum spp</i> )	400 - 650	Aplicar a partir de tres hojas verdaderas hasta macollaje, con la maleza en activo crecimiento.
Poroto	Gramón ( <i>Cynodon dactylon</i> )	1200 - 1400	Aplicar sobre estolones de hasta 15 cm de largo y desarrollo foliar de 10 cm de altura, estando la maleza en activo crecimiento.
Maní	Pasto puna ( <i>Stipa brachychaeta</i> ) Sorgo de Alepo de rizoma ( <i>Sorghum halepense</i> )	650 - 1000	Aplicar con la maleza en activo crecimiento y un tamaño de 30 - 40 cm de altura.



CUIDADO

