

102,2 cm

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar la aspersión.
- 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, mezcla y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua potable.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa.
- En caso de ingestión: No dar líquido, no inducir al vómito. No darle nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: mantener los ojos abiertos y enjuagar con agua durante 15 a 20 minutos, con los párpados abiertos.
- En caso de contacto con la piel: sacar la ropa contaminada, enjuagar inmediatamente con abundante agua.
- En caso de inhalación: Retirar al paciente del lugar de exposición, monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe, practicar respiración artificial.

Teléfono de emergencia: SAMU: 106, ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.

ANTIDOTO: No existe uno específico. El tratamiento es netamente sintomático.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, esteros o arroyos con los 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 cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales doméstico, 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 recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



AMETEC®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Ametryna..... 500 g/L
Aditivos..... csp 1 L

Reg. PQUA N° 1078-SENASA

Formulador:
Meghmani Industries Ltd.
Block N° 401, Village Chharodi, Ta.-Sanad,
Dist.- Ahmedabad-382 170, India.
Telf.: (2717) 273204,27328

Titular del Registro:
ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.
Av. El Derby N° 254, Int. 306.
Santiago de Surco. Lima - Perú.
Telf: (01) 641-0000

Importador y Distribuidor:
AgroKlinge S.A.
Av. El Derby N° 254, Int. 306. Santiago de Surco.
Lima - Perú. Telf: (01) 641-0000



Contenido Neto: 20 L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: AMETEC® es un herbicida sistémico selectivo, que es absorbido por las hojas y las raíces de las malezas, cuyo mecanismo de acción es la inhibición de la fotosíntesis a nivel del fotosistema II.. Recomendado para el control pre-emergente y post-emergente temprano de malezas gramíneas, anuales y de hoja ancha.

MODO DE EMPLEO: AMETEC® se aplica en pulverizaciones, previa mezcla con agua. Se recomienda agregar un adherente a la mezcla para favorecer la dispersión y adherencia del herbicida. Aplicar uniformemente en pulverizaciones dirigidas a la maleza, con equipos convencionales de aspersión terrestre, provistos de boquillas de abanico, en perfecto estado de funcionamiento y previamente calibrados.

VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 L/ha
PRE-EMERGENTE A LA MALEZA: Aplicar AMETEC® inmediatamente después de la siembra sobre el terreno húmedo.
POST-EMERGENTE A LA MALEZA: Aplicar AMETEC® preferentemente después de un riego, cuando las malezas de hoja ancha tengan de 2 a 4 hojas verdaderas y sobre malezas de hoja angosta de 1 a 2 hojas verdaderas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS(*) L/ha	P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
MANDARINA	“Verdolaga” “Amor seco” “Rabo de zorro” “Pata de gallina” “Yuyo”	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Amaranthus dubius</i>	2,5 - 4	160	0.01

P.C.= Período de carencia / L.M.R.=Límite máximo de residuos
(*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar AMETEC® (i.a. Ametryna) como máximo una aplicación por campaña, considerando una campaña al año en pre-emergencia o postemergencia temprana (no más de 4 hojas).

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al campo tratado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina ó ácidos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: “El titular de 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 maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.”



97 cm

101,2 cm

102,2 cm

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar la aspersión.
- 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, mezcla y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua potable.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa.
- En caso de ingestión: No dar líquido, no inducir al vómito. No darle nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos: mantener los ojos abiertos y enjuagar con agua durante 15 a 20 minutos, con los párpados abiertos.
- En caso de contacto con la piel: sacar la ropa contaminada, enjuagar inmediatamente con abundante agua.
- En caso de inhalación: Retirar al paciente del lugar de exposición, monitorear que no exista dificultad respiratoria. Si existe, practicar respiración artificial.

Teléfono de emergencia: SAMU: 106, ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.
ANTIDOTO: No existe uno específico. El tratamiento es netamente sintomático.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. 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. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, esteros o arroyos con los 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 cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales doméstico, 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 recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



AMETEC®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Ametryna..... 500 g/L
Aditivos..... csp 1 L

Reg. PQUA N° 1078-SENASA

Formulador:
Ningbo Generic Chemical Co., Ltd
Room 10-6, Shidai Square, N°8, Lengjing Street,
Ningbo 315040, Zhejiang, China
Teléfono: +86 574 87301088/87302088

Titular del Registro:
ADAMA AGRICULTURE
PERU S.A.
Av. El Derby N° 254, Int. 306.
Santiago de Surco, Lima - Perú.
Telf: (01) 641-0000

Importador y Distribuidor:
Agro Klinge S.A.
Av. El Derby N° 254, Int. 306. Santiago de Surco.
Lima - Perú. Telf: (01) 641-0000



Contenido Neto: 20 L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: AMETEC® es un herbicida sistémico selectivo, que es absorbido por las hojas y las raíces de las malezas, cuyo mecanismo de acción es la inhibición de la fotosíntesis a nivel del fotosistema II.. Recomendado para el control pre-emergente y post-emergente temprano de malezas gramíneas, anuales y de hoja ancha.
MODO DE EMPLEO: AMETEC® se aplica en pulverizaciones, previa mezcla con agua. Se recomienda agregar un adherente a la mezcla para favorecer la dispersión y adherencia del herbicida. Aplicar uniformemente en pulverizaciones dirigidas a la maleza, con equipos convencionales de aspersión terrestre, provistos de boquillas de abanico, en perfecto estado de funcionamiento y previamente calibrados.
VOLUMEN DE APLICACIÓN: 400 L/ha
PRE-EMERGENTE A LA MALEZA: Aplicar AMETEC® inmediatamente después de la siembra sobre el terreno húmedo.
POST-EMERGENTE A LA MALEZA: Aplicar AMETEC® preferentemente después de un riego, cuando las malezas de hoja ancha tengan de 2 a 4 hojas verdaderas y sobre malezas de hoja angosta de 1 a 2 hojas verdaderas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS(*) L/ha	P.C. (días)	L.M.R (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
MANDARINA	“Verdolaga” “Amor seco” “Rabo de zorro” “Pata de gallina” “Yuyo”	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Amaranthus dubius</i>	2,5 - 4	160	0.01

P.C.= Período de carencia / L.M.R.=Límite máximo de residuos
(*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar AMETEC® (i.a. Ametryna) como máximo una aplicación por campaña, considerando una campaña al año en pre-emergencia o postemergencia temprana (no más de 4 hojas).

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al campo tratado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina ó ácidos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El titular de 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 maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



97 cm

101,2 cm

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

EXCLUSIVO DEL SENASA

EXCLUSIVO DEL SENASA

13,3 cm