

54.4 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 muéstrele 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.  
**ANTÍDOTO:** 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, estanques 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:  
**Agro Klinge S.A.**  
Av. El Derby N° 254, Int. 306. Santiago de Surco,  
Lima - Perú. Telf: (01) 641-0000



Contenido Neto: 4 L

N° de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

53.4 cm.

50.2 cm.

**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 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"	<i>Portulaca oleracea</i>	2,5 - 4	160	0.01
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>			
	"Rabo de zorro"	<i>Setaria verticillata</i>			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i>			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>			

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 o 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 lo 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.

13,3 cm



1 cm

54.4 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 muéstrele 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.

**ANTÍDOTO:** 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, estanques o arroyos con los desechos ó 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 315010, 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: 4 L

N° de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de vencimiento:

**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 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"	<i>Portulaca oleracea</i>	2,5 - 4	160	0.01
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i>			
	"Rabo de zorro"	<i>Setaria verticillata</i>			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i>			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>			

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 lo 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.



13,3 cm

53.4 cm.

50.2 cm.

1 cm