

28.9 cm

"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:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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 aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es ligeramente irritante para los ojos y la piel. Puede ser sensibilizante a la piel.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Su ingestión accidental, produce síntomas de intoxicación como ataxia, disnea, debilidad muscular, apatía, diarrea, convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Provocar el vómito dando de beber agua tibia con sal o introduciendo un dedo a la garganta. Hacer un lavado gástrico evitando la aspiración del tóxico. Administrar un laxante salino y terapia de soporte.

ANTÍDOTO: No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.

Teléfono de emergencia:

SAMU: 106. ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.

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

- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

© Marca Registrada

Atrasin®

500 Fw

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 500 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 304-SENASA

Importador y Distribuidor:



AGRO KLINGE S.A.
Av. EL Derby 254. Int 306.
Santiago de Surco.
Lima-Perú. Telf.: (01) 641-0000

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

Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD
Room 10-6, Shidai Square,
N° 8, Lengji Street,
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China
Telf: + 86 574 87301088, Fax: + 86 574 87288208

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

**Contenido
Neto: 1 L**

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: ATRASIN 500 Fw es un herbicida sistémico, altamente selectivo, recomendado para el control pre y post-emergente de malezas gramíneas anuales y de hoja ancha, en los cultivos de maíz y sorgo. Atrazine ejerce su modo de acción a través de la inhibición del Fotosistema 2 (FS2) bloqueando el transporte de electrones mediante la interacción con un polipéptido en la membrana de los cloroplastos

Modo de empleo:

Pre-emergente a la maleza: Aplicar **ATRASIN 500 Fw** preferentemente después de un riego, a más tardar, sobre malezas de hoja ancha 2 a 4 hojas verdaderas y sobre malezas de hojas angostas con 1 a 2 hojas verdaderas, en forma uniforme cubriendo todo el terreno.

ATRASIN 500 Fw 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 con equipos de aspersión provistos de boquillas de abanico, previamente calibrados a fin de determinar el volumen de agua y producto a usar. Evitar la deriva o arrastre de la solución a cultivos vecinos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS(*) L/ha	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
MAÍZ	"Campanilla"	<i>Ipomoea purpurea</i>	1.5 - 3	0.20
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crusgalli</i>		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>		
SORGO	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>	1.5 - 3	0.5
	"Pichana"	<i>Sida paniculata</i>		
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i>		

(*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados.
L.M.R = Limite máximo de residuos.

VOLUMEN DE APLICACION: 400 L/Ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Una sola aplicación por campaña en pre o post emergencia temprana (no más de 4 hojas).

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas.

COMPATIBILIDAD: Incompatibilidad con materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta. No aplicar en días con fuertes vientos o altas temperaturas, para evitar la deriva de la solución hacia áreas vecinas o cultivos sensibles como algodón, tomate, papa, frijol, alfalfa, pallar y otros de hoja ancha.

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



27 cm

28 cm

0.9 cm

Se imprime en cuatricomía

28.9 cm

"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:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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 aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es ligeramente irritante para los ojos y la piel. Puede ser sensibilizante a la piel.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Su ingestión accidental, produce síntomas de intoxicación como ataxia, disnea, debilidad muscular, apatía, diarrea, convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Provocar el vómito dando de beber agua tibia con sal o introduciendo un dedo a la garganta. Hacer un lavado gástrico evitando la aspiración del tóxico. Administrar un laxante salino y terapia de soporte.

ANTÍDOTO: No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.

Teléfono de emergencia:

SAMU: 106. ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.

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

- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

© Marca Registrada

Atrasin®

500 Fw

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 500 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 304-SENASA

Importador y Distribuidor:



AGRO KLINGE S.A.
Av. EL Derby 254. Int 306.
Santiago de Surco.
Lima-Perú. Telf.: (01) 641-0000

Formulador:

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd
6th Floor, Gaoxinjishu chuanguye Center,
Shunhua Road 750#, Jinan, Shandong, China
Telf: +86-531-88875230

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

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

**Contenido
Neto: 1 L**

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: ATRASIN 500 Fw es un herbicida sistémico, altamente selectivo, recomendado para el control pre y post-emergente de malezas gramíneas anuales y de hoja ancha, en los cultivos de maíz y sorgo. Atrazine ejerce su modo de acción a través de la inhibición del Fotosistema 2 (FS2) bloqueando el transporte de electrones mediante la interacción con un polipéptido en la membrana de los cloroplastos

Modo de empleo:

Pre-emergente a la maleza: Aplicar **ATRASIN 500 Fw** preferentemente después de un riego, a más tardar, sobre malezas de hoja ancha 2 a 4 hojas verdaderas y sobre malezas de hojas angostas con 1 a 2 hojas verdaderas, en forma uniforme cubriendo todo el terreno.

ATRASIN 500 Fw 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 con equipos de aspersión provistos de boquillas de abanico, previamente calibrados a fin de determinar el volumen de agua y producto a usar. Evitar la deriva o arrastre de la solución a cultivos vecinos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS(*) L/ha	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
MAÍZ	"Campanilla"	<i>Ipomoea purpurea</i>	1.5 - 3	0.20
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crusgalli</i>		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>		
SORGO	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>	1.5 - 3	0.5
	"Pichana"	<i>Sida paniculata</i>		
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i>		

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

VOLUMEN DE APLICACION: 400 L/Ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Una sola aplicación por campaña en pre o post emergencia temprana (no más de 4 hojas).

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas.

COMPATIBILIDAD: Incompatibilidad con materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta. No aplicar en días con fuertes vientos o altas temperaturas, para evitar la deriva de la solución hacia áreas vecinas o cultivos sensibles como algodón, tomate, papa, frijol, alfalfa, pallar y otros de hoja ancha.

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



27 cm

28 cm

0.9 cm

Se imprime en cuatricomía

28.9 cm

"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:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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 aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es ligeramente irritante para los ojos y la piel. Puede ser sensibilizante a la piel.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Su ingestión accidental, produce síntomas de intoxicación como ataxia, disnea, debilidad muscular, apatía, diarrea, convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Provocar el vómito dando de beber agua tibia con sal o introduciendo un dedo a la garganta. Hacer un lavado gástrico evitando la aspiración del tóxico. Administrar un laxante salino y terapia de soporte.

ANTÍDOTO: No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.

Teléfono de emergencia:

SAMU: 106. ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.

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

- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

© Marca Registrada

Atrasin®

500 Fw

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 500 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 304-SENASA

Importador y Distribuidor:



AGRO KLINGE S.A.
Av. EL Derby 254. Int 306.
Santiago de Surco.
Lima-Perú. Telf.: (01) 641-0000

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

Formulador:

Xin Jin Pesticide Factory Jiangsu, R. P. China
Para: Shawarat Manufactures (S) Pte. Ltd.
Singapur

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

**Contenido
Neto: 1 L**

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: ATRASIN 500 Fw es un herbicida sistémico, altamente selectivo, recomendado para el control pre y post-emergente de malezas gramíneas anuales y de hoja ancha, en los cultivos de maíz y sorgo. Atrazine ejerce su modo de acción a través de la inhibición del Fotosistema 2 (FS2) bloqueando el transporte de electrones mediante la interacción con un polipéptido en la membrana de los cloroplastos

Modo de empleo:

Pre-emergente a la maleza: Aplicar **ATRASIN 500 Fw** preferentemente después de un riego, a más tardar, sobre malezas de hoja ancha 2 a 4 hojas verdaderas y sobre malezas de hojas angostas con 1 a 2 hojas verdaderas, en forma uniforme cubriendo todo el terreno.

ATRASIN 500 Fw 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 con equipos de aspersión provistos de boquillas de abanico, previamente calibrados a fin de determinar el volumen de agua y producto a usar. Evitar la deriva o arrastre de la solución a cultivos vecinos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS(*) L/ha	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
MAÍZ	"Campanilla"	<i>Ipomoea purpurea</i>	1.5 - 3	0.20
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crusgalli</i>		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>		
SORGO	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>	1.5 - 3	0.5
	"Pichana"	<i>Sida paniculata</i>		
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i>		

(*) La dosis mínima es para suelos ligeros y la máxima para suelos pesados.
L.M.R = Limite máximo de residuos.

VOLUMEN DE APLICACION: 400 L/Ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Una sola aplicación por campaña en pre o post emergencia temprana (no más de 4 hojas).

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas.

COMPATIBILIDAD: Incompatibilidad con materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta. No aplicar en días con fuertes vientos o altas temperaturas, para evitar la deriva de la solución hacia áreas vecinas o cultivos sensibles como algodón, tomate, papa, frijol, alfalfa, pallar y otros de hoja ancha.

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



27 cm

28 cm

0.9 cm

Se imprime en cuatricomía

28.9 cm

"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:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- 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 aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es ligeramente irritante para los ojos y la piel. Puede ser sensibilizante a la piel.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Su ingestión accidental, produce síntomas de intoxicación como ataxia, disnea, debilidad muscular, apatía, diarrea, convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Provocar el vómito dando de beber agua tibia con sal o introduciendo un dedo a la garganta. Hacer un lavado gástrico evitando la aspiración del tóxico. Administrar un laxante salino y terapia de soporte.

ANTÍDOTO: No hay uno específico. El tratamiento será sintomático.

Teléfono de emergencia:

SAMU: 106. ADAMA AGRICULTURE PERU S.A.: (01) 641-0000.

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

- Peligroso para los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

© Marca Registrada

Atrasin®

500 Fw

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Atrazine 500 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° 304-SENASA

Importador y Distribuidor:



AGRO KLINGE S.A.
Av. EL Derby 254. Int 306.
Santiago de Surco.
Lima-Perú. Telf.: (01) 641-0000

Formulador:

Zhechem Chemicals Company Limited
No. 37 Qingchun Road, Hangzhou (310009), China
Telefono: 0086-571-28968650

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

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

Contenido Neto: 1 L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: ATRASIN 500 Fw es un herbicida sistémico, altamente selectivo, recomendado para el control pre y post-emergente de malezas gramíneas anuales y de hoja ancha, en los cultivos de maíz y sorgo. Atrazine ejerce su modo de acción a través de la inhibición del Fotosistema 2 (FS2) bloqueando el transporte de electrones mediante la interacción con un polipéptido en la membrana de los cloroplastos

Modo de empleo:

Pre-emergente a la maleza: Aplicar **ATRASIN 500 Fw** preferentemente después de un riego, a más tardar, sobre malezas de hoja ancha 2 a 4 hojas verdaderas y sobre malezas de hojas angostas con 1 a 2 hojas verdaderas, en forma uniforme cubriendo todo el terreno. **ATRASIN 500 Fw** 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 con equipos de aspersión provistos de boquillas de abanico, previamente calibrados a fin de determinar el volumen de agua y producto a usar. Evitar la deriva o arrastre de la solución a cultivos vecinos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS(*) L/ha	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
MAÍZ	"Campanilla"	<i>Ipomoea purpurea</i>	1.5 - 3	0.20
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crusgalli</i>		
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>		
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>		
SORGO	"Pichana"	<i>Sida paniculata</i>	1.5 - 3	0.5
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i>		

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

VOLUMEN DE APLICACION: 400 L/Ha

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Una sola aplicación por campaña en pre o post emergencia temprana (no más de 4 hojas).

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas.

COMPATIBILIDAD: Incompatibilidad con materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados, si se sigue las indicaciones de la etiqueta. No aplicar en días con fuertes vientos o altas temperaturas, para evitar la deriva de la solución hacia áreas vecinas o cultivos sensibles como algodón, tomate, papa, frijol, alfalfa, pallar y otros de hoja ancha.

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.



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



27 cm

28 cm

0.9 cm

Se imprime en cuatricomía