

SECCION 2

COPRIDA 75 WG

Fungicida agrícola

Gránulos Dispersables – WG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingredientes activos:

Trifloxistrobin250 g/kg
*methyl(E)-methoxyimino-[(E)- α -[1-(α,α,α -trifluoro-*m*-tolyl) ethylideneaminooxy] -o-
tolyl}acetate*

Tebuconazole500 g/Kg
(RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol

Ingredientes aditivos.....c.s.p. 1 kilo

Registro Nacional ICA No.-----

Titular del Registro: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.

CONTENIDO NETO:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.

Binhai Economic Development Area,

Weifang, Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222

Importado y distribuido por:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.

Carrera 11A # 93 A 80, Oficina 305

Teléfono: 57-1-6235967

NIT: 900382571-7

Bogotá, D.C.

Rainbow
Innovation Changes Future



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

SECCION 1

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMESTICOS”
“CAUSA IRRITACION MODERADA A LOS OJOS”
“CAUSA IRRITACION A LA PIEL”

Este fungicida no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre y **“No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación”**.

Durante las aplicaciones terrestres **“Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas”** además equipo de protección completo: overol, guantes de neopreno ó PVC, botas de caucho, gorra, anteojos irrompibles y máscara especial para pesticidas. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

“Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón”, en caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

“Conserve el producto en el envase original etiquetado y cerrado”.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta”.

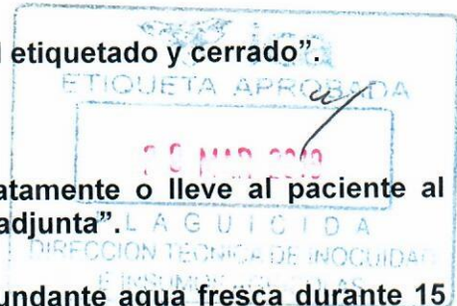
“En caso de contacto con los ojos lávelos con abundante agua fresca durante 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”.

Recomendaciones generales

Quitar la ropa contaminada inmediatamente y desecharla de manera segura. Retire a la persona de la zona de contaminación. Transportar al afectado en posición estable (acostado de lado).

Inhalación: Llevar la víctima al aire libre. Mantener caliente y en reposo. Mantenga al paciente acostado de medio lado y vigile que esté respire. Llame a un médico inmediatamente.

Contacto con la piel Remueva la ropa y zapatos contaminados inmediatamente. Lave fuertemente con agua y jabón la zona afectada. Consiga atención médica inmediatamente.



Contacto con los ojos Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados, por lo menos durante 15 minutos. Quitar los lentes de contacto, si están presentes, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Consiga atención médica.

Ingestión: NO induzca el vómito. Enjuague la boca del paciente con agua y déjelo en reposo. Nunca suministre nada por vía oral a una persona inconsciente. Busque atención médica.

Antídoto: Ninguno. Trate sintomáticamente.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012. Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE: ETIQUETA APROBADA

“Respetar las franjas de seguridad con respecto a cuerpos de agua, casas o carreteras”

En caso de derrame, recoja y deseche acorde con la autoridad local competente. No utilice el mismo equipo de fumigación del producto, para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar aguas para consumo humano, animal o riego de cultivo con desechos del producto. Tenga en cuenta la franja de seguridad y la regulación dada por el ICA.

Para aplicaciones terrestres se deben dejar franjas de seguridad de 10 metros, con relación a cuerpos de agua, casas o carreteras.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA EL AGUA EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha de Aprobación ICA: dd/mm/aaaa

Banda color azul



SECCION 3

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

COPRIDA 75 WG es un fungicida que combina dos modos de acción: la Trifloxistrobina actúa en forma mesostémica, que consiste en la absorción a través de la capa superficial de cera de las hojas, controlando varios géneros de hongos; esta acción es complementada con el efecto sistémico del Tebuconazole que se distribuye en toda la planta por medio del sistema vascular, provocando un efecto preventivo, curativo y erradicativo.

El producto es absorbido rápidamente por hojas y tallos verdes, y es redistribuido por toda la planta. Posee efecto residual de protección del cultivo.

Trifloxistrobin tiene una actividad mesostémica caracterizada por una alta afinidad con la superficie de la planta, una distribución por movimiento de vapor superficial y reubicación en la superficie vegetal, y una penetración del tejido con movimiento translaminar. Trifloxystrobin es particularmente activo sobre la germinación de esporas y el crecimiento del micelio en la superficie de la planta. Inhibe también el desarrollo de patógenos, como la formación de haustorias en la epidermis del tejido vegetal.

Tebuconazole es incorporado a la planta y distribuido en forma ascendente. Actúa sobre los hongos patógenos durante la penetración y formación de haustorias. Detiene el crecimiento del hongo interfiriendo la biosíntesis de sus membranas celulares. Tiene una acción preventiva y fuertemente curativa.

Cultivo	Enfermedad	Dosis	PC*	PR*
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	“Pudrición de la Vaina” <i>Sarocladium oryzae</i>	0.4 Kg/Ha	30 días	4 horas

*P.C: **Periodo de Carenia:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

*P.R: **Periodo de reentrada:** Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas y animales al área o cultivo tratado. Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo establecido. Una vez finalizado el mismo podrán reingresar utilizando elementos de protección personal, como pantalón largo, camisa manga larga, calzado cerrado; para las labores que impliquen contacto de las manos con el área tratada, se debe usar adicionalmente guantes y en ambientes confinados (invernaderos) respirador o máscara.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

COPRIDA 75 WG es un fungicida preventivo-curativo por las características que le dan sus ingredientes activos. Aplicar una sola vez por ciclo de cultivo. Se recomienda rotar con fungicidas de diferentes mecanismos de acción para evitar la generación de resistencia, siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Fungicidas – FRAC y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo.

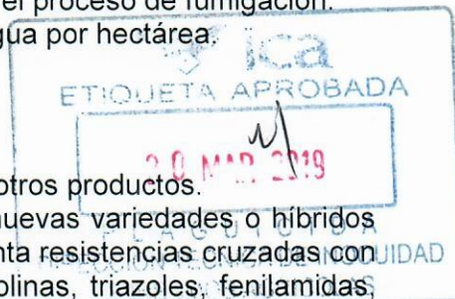
Se recomienda la aplicación de **COPRIDA 75 WG** en forma preventiva o en presencia de primeros síntomas de la enfermedad con base en los resultados del monitoreo de la enfermedad.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Para la preparación de la mezcla, se recomienda añadir la cantidad recomendada de **COPRIDA 75 WG** en el tanque de fumigación llenado parcialmente de agua, agitar hasta que se disperse el producto y finalmente agregar el resto de agua hasta completar el volumen de la mezcla. Debe mantenerse la agitación durante el proceso de fumigación. Para aplicación terrestre se emplean de 200 a 400 litros de agua por hectárea.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos. No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas. No presenta resistencias cruzadas con otros fungicidas de cualquier grupo químico como las morfolinas, triazoles, fenilamidas, anilinopirimidinas y fenilpirroles. Se aconseja utilizar como preventivo



INFORMACIÓN SOBRE 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 maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

Banda color azul



COPRIDA 75 WG

Uso: **FUNGICIDA DE USO AGRICOLA**

Tipo de formulación: Gránulos Dispersables – WG

No. Registro Nacional ICA: _____

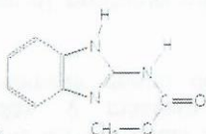
Ingredientes activos:

Trifloxistrobin250 g/kg

Tebuconazole500 g/Kg

TRIFLOXISTROBIN

Grupo químico: Benzimidazole



Formula estructural:

IUPAC: *methyl benzimidazol-2-ylcarbamate* a 20 °C.

Fórmula Empírica: C₉H₉N₃O₂

Masa molecular (g mol⁻¹): 191.21

Propiedades Físicas y Químicas:

Presión de vapor en 25°C (mPa): 0.09

El punto de degradación (°C): 305

Punto de ebullición (oC): Se descompone antes de ebullición

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: Frasco, botella, bidon COEX

Capacidad:

A NOMBRE DE: **RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.**,

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.

Binhai Economic Development Area,

Weifang, Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222

Importado y distribuido por:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S. A G U I C I D A

Carrera 11A # 93 A 80, Oficina 305

Teléfono: 57-1-6235967

NIT: 900382571-7

Bogotá, D.C.

[(Franja de color azul Pantone 293-C)

**CATEGORIA TOXICOLOGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

COPRIDA 75 WG es un fungicida que combina dos modos de acción: la Trifloxistrobina actúa en forma mesostémica, que consiste en la absorción a través de la capa superficial de cera de las hojas, controlando varios géneros de hongos; esta acción es complementada con el efecto sistémico del Tebuconazole que se distribuye en toda la planta por medio del sistema vascular, provocando un efecto preventivo, curativo y erradicativo.

El producto es absorbido rápidamente por hojas y tallos verdes, y es redistribuido por toda la planta. Posee efecto residual de protección del cultivo.

Trifloxistrobin tiene una actividad mesostémica caracterizada por una alta afinidad con la superficie de la planta, una distribución por movimiento de vapor superficial y reubicación en la superficie vegetal, y una penetración del tejido con movimiento translaminar.

Trifloxystrobin es particularmente activo sobre la germinación de esporas y el crecimiento del micelio en la superficie de la planta. Inhibe también el desarrollo de patógenos, como la formación de haustorias en la epidermis del tejido vegetal.

Tebuconazole es incorporado a la planta y distribuido en forma ascendente. Actúa sobre los hongos patógenos durante la penetración y formación de haustorias. Detiene el crecimiento del hongo interfiriendo la biosíntesis de sus membranas celulares. Tiene una acción preventiva y fuertemente curativa.

Cultivo	Enfermedad	Dosis /ha	PC*	PR*
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	“Pudrición de la Vaina” <i>Sarocladium oryzae</i>	0.4 Kg/Ha	30 días	4 horas

P.C: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Período de reentrada: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas y animales al área o cultivo tratado. Las personas no podrán ingresar al área de cultivo dentro del tiempo

establecido. Una vez finalizado el mismo podrán reingresar utilizando elementos de protección personal, como pantalón largo, camisa manga larga, calzado cerrado; para las labores que impliquen contacto de las manos con el área tratada, se debe usar adicionalmente guantes y en ambientes confinados (invernaderos) respirador o máscara.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

COPRIDA 75 WG es un fungicida preventivo-curativo por las características que le dan sus ingredientes activos. Aplicar una sola vez por ciclo de cultivo. Se recomienda rotar con fungicidas de diferentes mecanismos de acción para evitar la generación de resistencia, siguiendo las recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Fungicidas – FRAC y complementando con prácticas de manejo integrado de cultivo.

Se recomienda la aplicación de **COPRIDA 75 WG** en forma preventiva o en presencia de primeros síntomas de la enfermedad con base en los resultados del monitoreo de la enfermedad.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Para la preparación de la mezcla, se recomienda añadir la cantidad recomendada de **COPRIDA 75 WG** en el tanque de fumigación llenado parcialmente de agua, agitar hasta que se disperse el producto y finalmente agregar el resto de agua hasta completar el volumen de la mezcla. Debe mantenerse la agitación durante el proceso de fumigación.

Para aplicación terrestre se emplean de 200 a 400 litros de agua por hectárea.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas. No presenta resistencias cruzadas con otros fungicidas de cualquier grupo químico como las morfolinas, triazoles, fenilamidas, anilino pirimidinas y fenilpirroles. Se aconseja utilizar como preventivo.

INFORMACIÓN SOBRE 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 maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

(Franja de color azul Pantone 293-C)

RELATIVAS A LA SEGURIDAD

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

"NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO"

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMESTICOS"

**"CAUSA IRRITACION MODERADA A LOS OJOS"
"CAUSA IRRITACION A LA PIEL"**

Este fungicida no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre y **"No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación"**.

Durante las aplicaciones terrestres **"Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas"** además equipo de protección completo: overol, guantes de neopreno ó PVC, botas de caucho, gorra, anteojos irrompibles y máscara especial para pesticidas. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

"Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón", en caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

"Conserve el producto en el envase original etiquetado y cerrado".

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta".

"En caso de contacto con los ojos lávelos con agua fresca durante 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón".

Recomendaciones generales

Quitar la ropa contaminada inmediatamente y desecharla de manera segura. Retire a la persona del peligro área.

Inhalación Llevar la víctima al aire libre. Mantener caliente y en reposo. Mantenga al paciente acostado de medio lado y vigile que esté respire. Llame a un médico inmediatamente.

Contacto con la piel Remueva la ropa y zapatos contaminados inmediatamente. Lave fuertemente con agua y jabón la zona afectada. Consiga atención médica.

Contacto con los ojos Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados, por lo menos durante 15 minutos. Quitar los lentes de contacto, si están presentes, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Consiga atención médica.

Ingestión: NO induzca el vómito. Enjuague la boca del paciente con agua y déjelo en reposo. Nunca suministre nada por vía oral a una persona inconsciente. Busque atención médica.

Antídoto: Ninguno. Trate sintomáticamente.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS
CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá.
En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

"Respetar las franjas de seguridad con respecto a cuerpos de agua, casas o carreteras"

En caso de derrame, recoja y deseche acorde con la autoridad local competente. No utilice el mismo equipo de fumigación del producto, para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar aguas para consumo humano, animal o riego de cultivo con desechos del producto. Tenga en cuenta la franja de seguridad y la regulación dada por el ICA.

Para aplicaciones terrestres se deben dejar franjas de seguridad de 10 metros con relación a los cuerpos de agua, casas o carreteras.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA EL AGUA EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha de Aprobación ICA: dd/mm/aaa

(Franja de color azul pantone)



PLAGUICIDA
28 MAR 2010
AUTORIDAD NACIONAL DE PROTECCIÓN AMBIENTAL
APROBADO

COPRIDA 75 WG

Fungicida agrícola

Gránulos Dispersables – WG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingredientes activos:

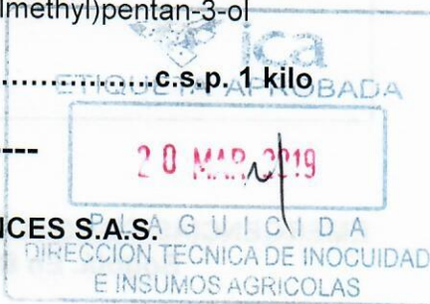
Trifloxistrobin250 g/kg
*methyl(E)-methoxyimino-{(E)- α -[1-(α,α,α -trifluoro-*m*-tolyl) ethylideneaminoxy] -*o*-tolyl}acetate*

Tebuconazole500 g/Kg
(RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol

Ingredientes aditivos.....c.s.p. 1 kilo

Registro Nacional ICA No.-----

Titular del Registro: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.



CONTENIDO NETO:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.
Binhai Economic Development Area,
Weifang, Shandong 262737, China.
Tel: 86-531-88875222

Importado y distribuido por:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.
Carrera 11A # 93 A 80, Oficina 305
Teléfono: 57-1-6235967
NIT: 900382571-7
Bogotá, D.C.



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

SECCIÓN 1

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS”

“CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS”

“CAUSA IRRITACIÓN A LA PIEL”

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012. Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

“RESPECTAR LAS FRANJAS DE SEGURIDAD CON RESPECTO A CUERPOS DE AGUA, CASAS O CARRETERAS”

“NO CONTAMINE FUENTES DE AGUA”

“EN CASO DE DERRAME RECOJA Y DESECHE ACORDE CON LA AUTORIDAD LOCAL COMPETENTE”

Fecha de Aprobación ICA:

Banda color Azul

