

Proyecto de marbete Agry – Gent Plus

CUERPO IZQUIERDO

PRECAUCIONES:

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE ESTA ETIQUETA AL MEDICO.**
- **EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.**
- **PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA**

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Peligroso si se ingiere o inhala, debiendo evitarse el contacto del producto con la piel y la contaminación de alimentos. Durante su aplicación usar caretas, guantes, botas de goma y ropa protectora adecuada. Lavarse con agua y jabón las manos y demás partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. Lavar los utensillos y la indumentaria, no deberá utilizarse sin previo lavado.

RIESGOS AMBIENTALES:

Aves: Prácticamente no tóxico.

Peces: Ligeramente tóxico. No aplicar en fuentes de agua natural ni artificial. Dejar una distancia entre la aplicación y el curso de agua de 3 metros.

Abejas: Ligeramente tóxico. Dar aviso a los apicultores para el cierre de las colmenas en el momento de la aplicación.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN:

Usar cantidades de producto ajustadas, de manera de evitar grandes excedentes. Cuando el contenido del envase es utilizado parcialmente, el remanente debe ser almacenado en un depósito ubicado en lugar aislado, protegido de factores climáticos. Los restos de caldo de aplicación, agua de lavado de equipos y envases no deben ser arrojados a las fuentes de agua.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Verificar que los envases estén totalmente vacíos y perforarlos para evitar otros usos. Recurrir a una empresa habilitada para disposición final de envases. No quemar a cielo abierto ni enterrar los mismos. Seguir normas locales, asegurando no contaminar el ambiente.

ALMACENAMIENTO:

Mantener el producto en su envase original, bien cerrado, en un lugar seguro, fresco, seco y al resguardo de la luz solar, ubicado fuera del alcance de personas inexpertas y animales. No transportar ni almacenar con alimentos, fertilizantes, otros plaguicidas y semillas. Evitar almacenar a temperaturas bajo 0 °C y sobre 35 °C.

DERRAMES:

En caso de derrames barrer y recoger con una pala el material y colocar en un recipiente. Dar aviso al personal técnico de la empresa para determinar su destino.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de intoxicación llamar al médico. Trasladar al paciente a un lugar ventilado.

Inhalación: Alejar a la persona afectada de la zona de trabajo. Colocar en un lugar bien ventilado y protegerla de la hipotermia. Si hay dificultad o molestias respiratorias suministrar oxígeno y llamar inmediatamente a un médico.

Contacto dérmico: Retirar las ropas contaminadas y lavar las áreas de la piel afectadas con abundante agua y jabón. Dar atención médica.

Contacto ocular: Enjuagar inmediatamente con abundante agua limpia durante por lo menos 15 minutos permaneciendo con los párpados abiertos durante el lavado. Consultar a un oftalmólogo.

Ingestión: Procurar atención médica inmediata. No inducir el vómito. Administrar carbón medicinal en grandes cantidades de agua. Nunca suministrar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:

CLASE IV: PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO.

Categoría inhalatoria IV: Puede producir irritación de mucosas en nariz y boca.

LEVE IRRITANTE CUTANEO (CUIDADO) Categoría IV: Evitar el contacto con la piel y la ropa.

LEVE IRRITANTE OCULAR (CUIDADO) Categoría IV: Causa irritación moderada a los ojos.

No sensibilizante dermal.

Aplicar tratamiento sintomático y de sostén.

SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA: No se han registrado casos de toxicidad en humanos. Se desconocen los síntomas que podrían ocurrir en caso de sobreexposición laboral o ingesta voluntaria del producto.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES

CENTRO TOXICOLÓGICO PERMANENTE (todo el año, 24 horas por día):

- **T.A.S. - CASAFE** - Tel.: (0341) 4480077 / 4242727 ó 0800-888-TOXI (8694) - Tucumán 1544. (2000) Rosario, Santa Fe.

CAPITAL FEDERAL:

- Unidad toxicológica del Hospital Municipal de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel.: (011) 4962-6666 / 2247.

- Hospital de Clínicas. Universidad de Buenos Aires. Tel.: (011) 5950-8804 / 06 y (011) 5950-8000

BUENOS AIRES:

- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas, Haedo. Tel.: (011) 4658-7777, (011) 4654-6648 Y 4658-3001 AL 3019 (INT 1102 Y 1103)

-Unidad Toxicología del Hospital de Niños Dr. Pedro de Elizalde: Tel. (011) 4300-2115 4307-5842 (Int. 72)

CORDOBA:

-Hospital Municipal de Infantes: Tel.: (0351)470-3492 y 470-3952.

- Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200

BANDA DE CATEGORIA TOXICOLOGICA: Verde PMS 347 C

CUIDADO

CUIDADO. Pictogramas



CUERPO CENTRAL

Bactericida - Antibiotico

Agry – Gent Plus

Polvo Mojable

COMPOSICIÓN:	
Sulfato de gentamicina	10 g
Clorhidrato de oxitetraciclina	30 g
Coadyuvantes e inertes c.s.p	100 g

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA con el N°: **34.856**

Lote N°:

Fecha de vencimiento:

Contenido Neto:

Origen: Mexico

No Inflamable



SUMMITAGRO

SUMMIT-AGRO ARGENTINA S.A.

Carlos Pellegrini 719, Piso 8 C1009ABO, Bs. As. - Argentina

Tel.: (54) 11 3750 6750

www.summit-agro.com/ar | org@summit-agro.com

SUMMIT AGRO ARGENTINA S.A. GARANTIZA LA CALIDAD DEL PRODUCTO DENTRO DE LA FECHA DE VENCIMIENTO, CUANDO SE LO CONSERVE EN LUGAR FRESCO Y VENTILADO, CON EL ENVASE BIEN CERRADO Y AL ABRIGO DE LA INTEMPERIE. COMO LA APLICACIÓN SE REALIZARÁ SIN EL CONTROL DE LA EMPRESA, NO SE RESPONSABILIZA POR LOS DAÑOS QUE PUDIEREN OCURRIR, SI HICIERE EN FORMA DISTINTA A LA INDICADA EN ESTE RÓTULO.

CUERPO DERECHO

GENERALIDADES:

AGRY –GENT PLUS es un antibiótico, bactericida y fungicida de acción sistémica, que controla enfermedades fitopatógenas provocadas por bacterias Gram negativas y ciertos hongos. Es soluble en agua, es absorbido por las hojas y las otras partes verdes de la planta, se incorpora a la savia, trasladándose a todos los tejidos internos. Actúa frente al patógeno deteniendo el avance de la enfermedad y evitando la propagación a las partes no atacadas del vegetal.

INSTRUCCIONES PARA SU USO:

Preparación: Se aconseja antes de agregar al tanque de la pulverizadora mezclar al AGRY – GENT PLUS en un recipiente con agua agitando la mezcla y luego agregar el contenido al tanque de la pulverizadora a medio llenar y completar luego el volumen de agua deseado.

Equipos, Volúmenes y técnicas de aplicación: Se lo aplica con cualquier equipo pulverizador. En todos los casos se recomienda mejorar abundantemente el follaje para que pueda ser absorbido correctamente.

Recomendaciones de uso:

Cultivo	Enfermedad	Dosis (cm³/100 lt de agua)	Momento de aplicación
Tomate	Cancro bacteriano del tomate (<i>Clavibacter michiganense</i>)	80	En cultivo: pulverizar luego de cada rebrote. Repetir a los 30 días

RESTRICCIONES DE USO:

Período de carencia: Tomate 7 días

Tiempo de reingreso al área tratada: 24 horas después de aplicado el producto.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos y observar el período de carencia que corresponde a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD: El producto se debe aplicar solo.

FITOTOXICIDAD: No se observa a las dosis y momentos recomendados.

AVISO DE CONSULTA TÉCNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO.