

Xi



IRRITANTE

- Irrita la piel.
- Riesgo de lesiones oculares graves.
- Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
- La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- No respirar los vapores ni la nube de pulverización.
- En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible, muéstrele la etiqueta)

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

- Primeros auxilios

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Atención: Riesgo de neumonía química por aspiración.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Puede provocar alteraciones cardíacas.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

EN CASO DE INTOXICACION LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA: TELÉFONO 91 562 04 20

Dow AgroSciences
GALANT* PLUS

HERBICIDA

Concentrado Emulsionable (EC)

GALANT PLUS es un herbicida para el control postemergente de gramíneas anuales y perennes en diversos cultivos.

Composición:

Haloxifop-R Ester Metílico: 10,4% p/v (104 g/L)

Nafta disolvente del petróleo (CAS 64742-94-5)

Fecha y lote de fabricación: ver envase

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEER DETENIDAMENTE LA ETIQUETA

Uso Reservado para Agricultores y Aplicadores Profesionales

Contenido neto: 500 ml e

Inscrito en el Registro Oficial de Productos

Fitosanitarios con el N° 19.299/13 por:

Dow AgroSciences Ibérica, S.A.

C/ Ribera del Loira 4-6

Edificio Iris, 4ª planta

28042 MADRID

Tel. 91 740 77 00

N



PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

- Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- Clasificación para la fauna: Mamíferos: A Aves: A Peces: B Mediana peligrosidad para peces Abejas: Peligrosidad controlable para abejas.
- Para protección de las abejas, tapar las colmenas previamente al tratamiento y mantenerlas así durante 1 ó 2 horas más tarde.



A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos)

GESTIÓN DE ENVASES: Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.

*Marca registrada de Dow AgroSciences



3 362130 010883 >

P 0 0 0 3 3 5 2 8 1 0



GALANT* PLUS es un herbicida de postemergencia para control de gramíneas anuales y perennes. Actúa por traslocación sobre los tejidos meristemáticos de las gramíneas.

APLICACIONES AUTORIZADAS: Tratamientos herbicidas en ajo, cebolla, patata, leguminosas grano, girasol, colza, remolacha azucarera, algodón, viñedo y parrales de vid, ornamentales herbáceas y arbustivas.

MOMENTO DE APLICACIÓN: Desde el estado de tres hojas de las gramíneas hasta ahijado. Por la selectividad del herbicida, el estado de los cultivos autorizados no influye en el momento de aplicación. Las aplicaciones tempranas evitan antes la competencia de las malas hierbas con el cultivo.

DOSIS DE APLICACIÓN:

CONTROL DE GRAMÍNEAS ANUALES: De 0,5 a 0,75 L/ha en pulverización normal. La dosis más baja para avena loca y alpiste (*Phalaris*) y la más alta para vallico (*Lolium*) y rebrotes de trigo y cebada en avanzado estado de desarrollo.

CONTROL DE GRAMÍNEAS PERENNES: Aplicar de 1 a 2 L/ha. Utilizar de 1 a 1,5 L/ha para los primeros estadios de desarrollo; y de 1,5 a 2 L/ha para momentos más tardíos. Utilizar la dosis más baja para *Poa* antes del ahijado y *Sorghum halepense* al inicio del crecimiento y la más alta para grama (*Cynodon dactylon*) y otras vivaces.

Aplicar el producto siempre en crecimiento activo de las malas hierbas y antes del espigado de las mismas.

RECOMENDACIONES: Se recomiendan volúmenes de caldo de 200 a 400 litros por hectárea.

OBSERVACIONES: Deberán trascurrir tres meses desde la aplicación hasta la siembra de cereales. Adoptar precauciones para evitar daños a cultivos de cereales colindantes.

COMPATIBILIDAD: **GALANT PLUS** es compatible con los herbicidas de postemergencia autorizados para control de malas hierbas de hoja ancha en los cultivos de remolacha, girasol y colza.

Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado.

ADVERTENCIA: Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización puede intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

Xi



IRRITANTE

- Irrita la piel.
- Riesgo de lesiones oculares graves.
- Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
- La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- No respirar los vapores ni la nube de pulverización.
- En caso de contacto con los ojos, lávense inmediatea y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible, muéstrele la etiqueta)

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

- Primeros auxilios

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Atención: Riesgo de neumonía química por aspiración.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Puede provocar alteraciones cardíacas.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

EN CASO DE INTOXICACION LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA: TELÉFONO 91 562 04 20

Dow AgroSciences
GALANT* PLUS

HERBICIDA

Concentrado Emulsionable (EC)

GALANT PLUS es un herbicida para el control postemergente de gramíneas anuales y perennes en diversos cultivos.

Composición:

Haloxifop-R Ester Metílico: 10,4% p/v (104 g/L)

Nafta disolvente del petróleo (CAS 64742-94-5)

Fecha y lote de fabricación: ver envase

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEER DETENIDAMENTE LA ETIQUETA

Uso Reservado para Agricultores y Aplicadores Profesionales

Contenido neto: 500 ml e

Inscrito en el Registro Oficial de Productos

Fitosanitarios con el N° 19.299/13 por:

Dow AgroSciences Ibérica, S.A.

C/ Ribera del Loira 4-6

Edificio Iris, 4ª planta

28042 MADRID

Tel. 91 740 77 00

N



PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

- Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- Clasificación para la fauna: Mamíferos: A Aves: A Peces: B Mediana peligrosidad para peces Abejas: Peligrosidad controlable para abejas.
- Para protección de las abejas, tapar las colmenas previamente al tratamiento y mantenerlas así durante 1 ó 2 horas más tarde.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos)

GESTIÓN DE ENVASES: Es obligatorio enjuagar energícamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.

*Marca registrada de Dow AgroSciences



3 362130 010883 >

