

ALISTER®

® Marca registrada por una compañía del Grupo ADAMA

HERBICIDA

**SUSPENSIÓN
CONCENTRADA (SC)**

GRUPO 12 HERBICIDA



ADAMA

Herbicida de pre y post emergencia temprana contra dicotiledóneas.

COMPOSICIÓN (Sustancia activa)

- Diflufenican 50% p/v (420 g/kg)
Contiene: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5). Puede provocar una reacción alérgica.

Cultivos

Cereales.

Información importante

**ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA.
USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES**

GESTIÓN DE ENVASES Enjuague energícamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el n°: 24.156

Titular del Registro:
ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara, N° 110 5ª planta
28002 Madrid Tel: 91 585 23 80

FECHA DE FABRICACIÓN Y LOTE: Ver marcado impreso.

Escanear para usar



8 435358 606208

H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

P102 - Mantener fuera del alcance de los niños.

P261 - Evitar respirar la niebla.

P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.

P391 - Recoger el vertido.

P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

EUH210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

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

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación:

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.

Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

Tratamiento sintomático

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA,

Teléfono: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.



ATENCIÓN

4 x
5 Litros

L300930CFR_01

Product name	ALISTER®		
Country	ES		
Package size	5 Litros		
Label code	L300930CFR_01		
Label dimensions (w x h)	300mm x 165mm		
Label date	12.27.48.07.05.24	Name	
Smallest font on page	6.81 pt	Status	
		Template	Rect_SLT_ILang_NA_NA.indt



ALISTER®



ADAMA

® Marca registrada por una compañía del Grupo ADAMA



HERBICIDA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Herbicida de pre y post emergencia temprana contra dicotiledóneas.



COMPOSICIÓN (Sustancia activa)

- Diflufenican 50% p/v (420 g/kg)
 Contiene: 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5). Puede provocar una reacción alérgica.



Cultivos

Cereales.



Información importante

**ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA.
USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES**

GESTIÓN DE ENVASES Enjuague energícamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

Inscrito en el R.O.P.M.F. con el n°: 24.156

Titular del Registro:

ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara, N° 110 5ª planta
28002 Madrid Tel: 91 585 23 80

FECHA DE FABRICACIÓN Y LOTE: Ver marcado impreso.



Escanear para usar



NO VARNISH AREA

5 Litros

CO_APPIE0001

Product name	ALISTER®		
Country	ES		
Package size	5 Litros		
Label code	L30093IPFR_03		
Label dimensions (w x h)	170mm x 150mm		
Label date	12:25:43 07.05.24	Name	
Smallest font on page	6.09 pt	Status	
		Template	Rect_SL1_ILang_NA_NA.indt



ALISTER®



ADAMA



HERBICIDA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

GRUPO 12 HERBICIDA

APLICACIONES AUTORIZADAS

Herbicida autorizado en avena, cebada de ciclo largo, centeno y trigo de ciclo largo para el control de dicotiledóneas anuales en pre o postemergencia de las mismas.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización a baja presión dirigida al suelo, solo en cereales de ciclo largo, a razón de 0,2-0,25 L/ha, si se trata en preemergencia, o a razón de 0,25-0,3 L/ha, si se trata en postemergencia precoz del cultivo, utilizando un volumen de caldo de 100-400 L/ha.

PLAZOS DE SEGURIDAD

No procede.

RECOMENDACIONES

Las malas hierbas de hoja ancha que a continuación se indican, son sensibles a la acción de Diflufenican, *Aphanes arvensis*, *Anthemis arvensis*, *Capsella bursa-pastoris*, *Cerastium spp.*, *Fumaria spp.*, *Galium aparine*, *Geranium spp.*, *Lamium spp.*, *Matricaria spp.*, *Mycositis arvensis*, *Papaver rhoeas*, *Polygonum spp.*, *Ranunculus arvensis*, *Raphanus spp.*, *Rhaphanistrum*, *Senecio vulgaris*, *Sinapis arvensis*, *Stellaria media*, *Thlaspi arvense*, *Veronica spp.* y *Viola arvensis*.

Se consideran malas hierbas moderadamente sensibles a Diflufenican las siguientes de hoja estrecha, *Alopecurus myosuroides*, *Apera spica-venti*, *Poa spp.* y las de hoja ancha como *Centaurea cyanus*.

No aplicar en terrenos arenosos, pedregosos o con elevado contenido en materia orgánica.

Realizar una labor de al menos 15 cm antes de reemplazar el cultivo tratado, respetando un plazo de cinco meses hasta la nueva siembra. No tratar sobre suelos saturados de agua, ni en periodos de heladas prolongadas o severas.

H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

P102 - Mantener fuera del alcance de los niños.

P261 - Evitar respirar la niebla.

P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.

P591 - Recoger el vertido.

P501 - Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

AUH210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

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

PRECAUCIONES

En algunas ocasiones, en tratamientos de preemergencia, pueden presentarse síntomas iniciales de fitotoxicidad sobre las primeras hojas que acaban desapareciendo 3-4 semanas después de realizada la aplicación.

En caso de duda sobre variedad con mayor o menor sensibilidad consulte con el Servicio Técnico.

CONDICIONAMIENTOS PREVENTIVOS DE RIESGOS

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante todo el proceso de aplicación del producto y manejo del equipo.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Mitigación de riesgos ambientales

Para proteger a los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m con cubierta vegetal, si el tratamiento es en preemergencia y 20 m, con cubierta vegetal si se trata en postemergencia, hasta las masas de agua superficial.

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

NOTA

Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden 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. Para cualquier consulta diríjase a nuestro Servicio Técnico.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Medidas básicas de actuación:

En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frostar.

Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:

Tratamiento sintomático

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA,
Teléfono: 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

L30093IPBR_03



ATENCIÓN

UFI: 4384-91RW-M004-WKXQ



Product name	ALISTER®		
Country	ES		
Package size	5 Litros		
Label code	L30093IPBR_03		
Label dimensions (w x h)	145mm x 150mm		
Label date	12.25.43 07.05.24	Name	
Smallest font on page	4,64 pt	Status	
		Template	Rect_SLT_1Lang_NA_NA.indt