

### Datos del Producto

**Número de Registro:** 24157    **Estado:**  Vigente    **Fechas**    **Inscripción:** 28/05/2007    **Renovación:**    **Caducidad:** 31/08/2027  
**Nombre Comercial:** URBOLE

#### Titular

**ADAMA Agriculture España S.A.**  
 C/ Ramírez de Arellano N.º 29-2ª  
 28043 Madrid  
 (Madrid)  
 ESPAÑA

#### Fabricante

**ADAMA Agriculture España S.A.**  
 C/ Ramírez de Arellano N.º 29-2ª  
 28043 Madrid  
 (Madrid)  
 ESPAÑA

### Composición

DIFLUFENICAN 50% [SC] P/V

### Envases

Botella de polietileno de 1 l.  
 Garrafas de polietileno de 5, 10 y 20 l.

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Avena	Dicotiledóneas anuales	0,2 - 0,3 l/ha	Aplicar dosis de 0,2-0,25 si se trata en preemergencia y 0,25-0,3 si el tratamiento es en postemergencia precoz del cultivo.
Cebada	Dicotiledóneas anuales	0,2 - 0,3 l/ha	Exclusivamente para cebada de ciclo largo. Aplicar dosis de 0,2-0,25 si se trata en preemergencia y 0,25-0,3 si el tratamiento es en postemergencia precoz del cultivo.
Centeno	Dicotiledóneas anuales	0,2 - 0,3 l/ha	Aplicar dosis de 0,2-0,25 si se trata en preemergencia y 0,25-0,3 si el tratamiento es en postemergencia precoz del cultivo.
Trigo	Dicotiledóneas anuales	0,2 - 0,3 l/ha	Exclusivamente para trigo de ciclo largo. Aplicar dosis de 0,2-0,25 si se trata en preemergencia y 0,25-0,3 si el tratamiento es en postemergencia precoz del cultivo.

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Avena, Cebada, Centeno, Trigo	NP

### Condiciones Generales de Uso



Controla malas hierbas en preemergencia.  
 Aplicar en pulverización a baja presión dirigida al suelo.  
 No aplicar en terrenos arenosos, pedregosos o con elevado contenido en materia orgánica.  
 En la etiqueta se darán instrucciones para la correcta utilización del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de utilización del producto por fitotoxicidad en variedades sensibles del propio cultivo, en los cultivos adyacentes o en los siguientes en la alternativa.

### Clase de Usuario



Uso profesional.


### Mitigación de riesgos en la manipulación



**Seguridad del aplicador:**  
**Aire libre:**  
 Durante las operaciones de mezcla/carga así como en la aplicación del producto se utilizarán guantes de protección. Asimismo, en la aplicación del producto con tractor se deberán usar los guantes para manipular el equipo de aplicación o las superficies contaminadas.  
**No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.**  
 Durante la limpieza del equipo de aplicación se utilizarán los mismos equipos de protección que durante la aplicación del producto.

### Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona nº CAS: 2634-33-5. Puede provocar una reacción alérgica EUH 210 -Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
Consejos de Prudencia	P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar la niebla
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

### Mitigación de riesgos ambientales



SPE 3: Para proteger 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.

### Gestión de Envases



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).  
 Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.



#### Otras Indicaciones reglamentarias

En la etiqueta se hará constar que "contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona nº CAS: 2634-33-5". Puede provocar una reacción alérgica.

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten del texto.

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).