

NOMBRE DEL PRODUCTO

AVANZA®

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

AVANZA® es un nuevo herbicida eficaz contra diversas malas hierbas gramíneas, ciperáceas y dicotiledóneas.

COMPOSICIÓN

BENZOBICLÓN 400 g/l (34.7% p/p)

FORMULACIÓN

Suspensión concentrada (SC)

N. DE REGISTRO

Autorización excepcional de uso en las comunidades Autónomas de Extremadura y Andalucía: Desde el 25 de abril hasta el 24 de julio de 2021, ambos inclusive.

PRESENTACIÓN

Formato	Uds./Caja	l/Pallet
Botella de plástico	1 litro	720 l
Garrafa de plástico	5 litros	600 l

MODO DE ACCIÓN

AVANZA® es un nuevo herbicida de la familia química de la triketona, activo contra *Leptochloa spp*, *Cyperus spp*, *Heteranthera spp*. y con buena actividad secundaria contra *Echinochloa spp*. El novedoso modo de acción permite a AVANZA® de ser eficaz contra los ecotipos que han desarrollado tolerancia o resistencia a otros ingredientes activos (por ejemplo, inhibidores de ALS y/o inhibidores de ACCasa).

Las principales características del AVANZA®:

- Se activa en agua y es absorbido a través de las raíces y tallos jóvenes.
- Los primeros síntomas son el blanqueo de los cotiledones y de las hojas jóvenes tras unos días después del tratamiento.
- Aplicado en preemergencia, permanece localizado en la primera capa del suelo y el tipo de suelo tiene baja influencia en la capacidad herbicida.
- Óptima persistencia más allá de 10 semanas.
- Totalmente selectivo con las variedades locales.
- Muy buen perfil toxicológico y ecotoxicológico.
- Ningún residuo en el arroz

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes.

Producto distribuido por GOWAN ESPAÑOLA FITOSANITARIOS, S.L. Ronda General Mitre, 28-30, 08017 Barcelona

RECOMENDACIONES DE USO, Y LÍMITE MÁXIMO DE RESIDUO (LMR en mg/kg)

CULTIVO	MALAS HIERBAS	DOSIS (l/ha)	N. APLICACIONES	VOLUMEN DE CALDO (l/HA)	LMR (mg/kg)
Arroz	<i>Leptochloa spp.</i> <i>Cyperus spp.</i> <i>Heteranthera spp.</i>	0,75	1	150 – 600	0,01

MODO DE APLICACIÓN

AVANZA® Aplicar mediante pulverización, evitando el solape accidental.

Las aplicaciones deben realizarse sobre suelo inundado (mínimo 6 cm de agua) en agua estable, antes de la preemergencia de las malas hierbas. Para obtener los mejores resultados, es importante mantener la parcela inundada con un nivel de 6 - 10 cm y sin movimiento de agua por un espacio de mínimo 5 días después de la aplicación (el plazo óptimo estaría entre 8 y 10 días).

Pasados este tiempo se puede reducir el nivel del agua para realizar otros tratamientos y AVANZA® será activado nuevamente al volver a entrar en contacto con el agua.

PREPARACIÓN DEL CALDO

- Asegurarse que el pulverizador esté limpio y ajustado para aplicar de manera uniforme al volumen de agua correcto.
- Agregar la mitad del volumen requerido de agua al tanque de pulverización y comience la agitación.
- Retirar la cesta del filtro y verter la cantidad requerida de AVANZA en el tanque de pulverización parcialmente lleno.
- Continuar agitando mientras se llena el tanque, durante la pulverización y transporte.

Más información: Guía de buenas prácticas para la mezcla en campo de productos fitosanitarios (Magrama)

MANEJO DE LAS RESISTENCIAS

AVANZA debe usarse en alternancia con herbicidas con distintos modos de acción para mantener la sensibilidad a las malas hierbas y evitar el desarrollo de resistencias.

CONSEJO DE USO Y PRECAUCIONES

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Uso necesario de guantes, gafas y máscara de protección durante la manipulación y aplicación del producto.

Es importante prestar atención al correcto mantenimiento y calibración de la maquinaria de aplicación para una correcta distribución del producto.



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado en el depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida del sistema integrado de gestión SIGFITO.

Advertencia: Las recomendaciones e información 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.