




DATOS GENERALES

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:	AVGUST COLOMBIA S.A.S. Av. Carrera 45 N° 108-27 Torre 2 Oficina 905, Bogotá D.C, Colombia Tel: (57) 310 451 3336
CLASE:	HERBICIDA AGRÍCOLA
FORMULACIÓN:	Suspensión Concentrada (SC)
REGISTRO NACIONAL ICA N°:	384
PRESENTACIONES AUTORIZADAS:	1 L.
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:	 CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO 

INFORMACIÓN TÉCNICA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	Ingrediente activo: Bispyribac sodium.....100 g/L Ingredientes aditivos.....c.s.p. 1 Litro
GENERALIDADES:	CLICK 10 SC , herbicida sistémico, post-emergente que controla malezas gramíneas, ciperáceas y de hoja ancha en arroz de riego y secano. Inhibe la enzima ALS responsable de la síntesis de los aminoácidos Valina, Leucina e Isoleucina, deteniendo su crecimiento y posterior muerte.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR
“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar una aplicación en mezcla con un surfactante no iónico en dosis de 1 cm³/L, cuando el Arroz tenga de 3 a 4 hojas y las arvenses 2 hojas, suprimiendo el agua 2 días antes hasta 3 días después de la aplicación. Después de la aplicación deben pasar, aproximadamente, cuatro horas sin lluvia. El producto debe ser manejado dentro de un plan de Manejo Integrado de Arvenses.

EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Puede aplicarse por vía terrestre o aérea siguiendo los métodos de calibración recomendados por el fabricante del equipo de aplicación. Para preparar la mezcla de aplicación, llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego adicione la cantidad a aplicar de surfactante no iónico y de **CLICK 10 SC** según la dosis recomendada y agite con el fin de homogeneizar el producto, luego complete el tanque con agua. Mantenga agitación constante de la mezcla contenida en el tanque, obteniendo durante la aplicación un cubrimiento uniforme de las plantas. Los equipos usados en la aplicación deben ser lavados cuidadosamente después de cada aplicación, por lo menos tres veces.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad, bajo responsabilidad del usuario, para observar los aspectos físicos de las mezclas y sus reacciones sobre las plantas tratadas en los días siguientes a la aplicación. Si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta, no se esperan problemas de fitotoxicidad.

CULTIVO	MALEZA	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
ARROZ	LIENDRE DE PUERCO <i>(Echinochloa colonum)</i>	0.4 L/ha (Post temprana, aplíquese con malezas de 1-2 hojas)	***N.A.	24
	GUARDA ROCÍO <i>(Digitaria)</i>			
	BOTONCILLO <i>(Eclipsa alba)</i>	0.5 L/ha Post media/tardía (escapes)		
	TAMARINDILLO <i>(Aeschynomene sp)</i>			
	ESPADILLA, FRIJOLILLO <i>(Corchorus)</i>	+		
	PALO DE AGUA <i>(Ludwigia linifolia)</i>			
	COQUITO <i>(Cyperus esculentus)</i>	1 ml/L Surfactante no iónico		
	COQUITO <i>(Cyperus iria)</i>			
BARBA DE INDIO <i>(Fimbristylis annua)</i>				
PIÑITA <i>(Murdannia nudiflora)</i>				

*P.C.: **Período de Carencia:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. **P.R.: **Período de Reingreso:** Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas o animales al área o cultivo tratado. ***N.A.: No aplica

EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:

Cisproquim: (1) 288 6012 – 018000916012



CO-13/03/2020