





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: | Concentrado Emulsionable (EC) |
| REGISTRO NACIONAL ICA N°: | 568 |
| PRESENTACIONES AUTORIZADAS: | 1 L, 20 L. |
| INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA: | <div style="text-align: center;"> CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO </div> |

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|--------------------------|--|
| COMPOSICIÓN GARANTIZADA: | Ingrediente activo: Clomazone480 g/L Ingredientes aditivosc.s.p. 1 Litro |
| GENERALIDADES: | <p>CLOMAZONE 480 EC PHYTOCARE es un herbicida de amplio espectro usado para el control de malezas de hoja ancha y gramíneas en el cultivo del arroz, aplicado como pre-emergente y post-emergente.</p> <p>CLOMAZONE 480 EC PHYTOCARE es selectivo al cultivo del arroz actúa inhibiendo la síntesis de clorofila y carotenoides en las plantas, se absorbe a través de las raíces desde el suelo y a través del tallo y se transloca por el xilema hacia las hojas, no presenta un movimiento descendente dentro de la planta o translocación hoja a hoja.</p> |

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **CLOMAZONE 480 EC PHYTOCARE** en pre-emergencia o post-emergencia temprana, es importante aplicar el producto con buena capacidad de campo en el suelo y malezas en activo crecimiento.

EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Al tanque del equipo de aplicación agregue agua aproximadamente hasta la mitad del volumen a aplicar, agite constantemente, agregue el **CLOMAZONE 480 EC PHYTOCARE**, continúe con la agitación y complete el volumen a aplicar.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

| CULTIVO | MALEZA | DOSIS | *P.C./días | **P.R./horas |
|---------|---|-----------|------------|--------------|
| ARROZ | LIENDRE DE PUERCO (<i>Echinochloa colonum</i>) GUARDA ROCÍO (<i>Digitaria sanguinalis</i>) PATA DE GALLINA (<i>Eleusine indica</i>) CAMINADORA (<i>Rottboelia exaltata</i>) FALSA CAMINADORA (<i>Ischaemun rugosum</i>) PASTO ARGENTINA (<i>Cynodon dactylon</i>) PAJA PELUDA (<i>Paspalum pilosum</i>) CADILLO (<i>Chenhrus sp</i>) PAJA MONA (<i>Leptochloa filiformis</i>) | 1.5 L/ Ha | 60 | 12 |

*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

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.

EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:

Cisproquim: (1) 288 6012 – 018000916012



CO-13/03/2020