





EL CYHALOFOP MÁS CONCENTRADO DEL MERCADO.













Claron 36 es un herbicida post emergente, selectivo para el cultivo de arroz, con acción sistémica para el control de gramíneas, sobre todo capín (Echinochloa). Al estar dos veces más concentrado, permite disminuir la dosis a la mitad, mejorando la logística del productor y disminuyendo la emisión de plástico y costos asociados al transporte.

Se absorbe rápidamente a través del follaje y se transloca a los tejidos meristemáticos de la planta donde ejerce su acción herbicida. A los pocos días de aplicado, se observa clorosis en hojas y tallos, coloración que va del rojo al morado y necrosis en los puntos de crecimiento.

## Ventajas:

- Mitad de dosis vs cyhalofop 18 %.
- Reducción a la mitad del consumo de bidones de plástico y costos asociados al tranporte.
- Mejor logística.
- Excelente performance a campo.

Mecanismo de acción: Es un graminicida que actúa

inhibiendo la enzima ACCasa.

Familia química: Ariloxifenoxipropionatos (FOP's). Formulación: EC (Concentrado emulsionable).

Presentación: Bidón de 20 Litros.

- Excelente actividad post emergente sobre especies del género Echinochloa (capín).
- Amplia flexibilidad de uso para diferentes sistemas de siembras y manejo del cultivo de arroz.
- Total selectividad al cultivo de arroz.
- Banda verde.

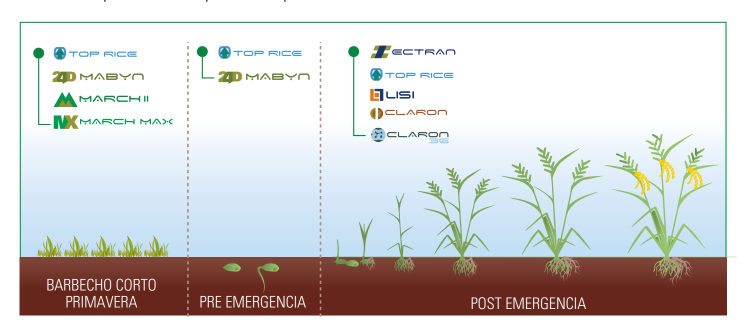
Banda toxicológica: VERDE

Cultivo: Arroz

Malezas: Capin (Echinocloa spp.)

**Dosis:** 0,75 -1 L por ha.

**Recomendaciones de uso**: Aplicar cuando las gramíneas están en activo crecimiento, las mismas deben tener entre 3 hojas verdaderas y 1 a 2 macollos. Para un control más efectivo, se debe proceder a inundar definitivamente el cultivo a las 24 horas posteriores a la aplicación del producto.



ORDEN DE MEZCLA: WG  $\rightarrow$  WP  $\rightarrow$  SG  $\rightarrow$  SP  $\rightarrow$  SC  $\rightarrow$  OD  $\rightarrow$  EC  $\rightarrow$  SL

## Tecnologías para producir más y mejor.



