NUEVA TECNOLOGIA EN CAÑA DE AZÚCAR

HERBICIDA PREEMERGENTE

Plateau®

PARA CAÑA DE ALTO RENDIMIENTO







Plateau®

ES UN HERBICIDA PREEMERGENTE DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA CAÑA DE AZÚCAR DESARROLLADO POR BASF, ES:

SISTÉMICO: SE ABSORBE POR LAS HOJAS Y RAÍCES DE LAS MALEZAS.

SELECTIVO: NO ES FITOTOXICO PARA EL CULTIVO APLICADO BAJO RECOMENDACIÓN TÉCNICA.

Amplio espectro de control de malezas: Hojas anchas, gramíneas y ciperáceas.

Control prolongado de malezas: se tiene experiencia local de más de 100 días de control.

No es volátil y no es afectado por los rayos ultravioletas: no se degrada en el suelo o el rastrojo.

Presentación en gránulos dispersables (WG) y franja verde: Uso fácil y seguro.

150 años







Plateau® MAYOR RENDIMIENTO PARA SU CAÑA

Control de Malezas

Controla un gran número de especies de malezas:

- Malezas de hoja ancha
- Gramíneas
- Ciperáceas (coquito o cebollin) difícil control.

Uso

- Caña hoja o planta
- Caña soca: caña quemada o sin quemar suelo con o sin rastrojo

Dosis

250 - 280 gr/ha.



Momento de aplicación

- Caña hoja o planta: Después de la siembra, antes que emerja la caña. Puede aplicarse con maleza emergida adicionando coadyuvante.
- Caña soca: 1 a 2 días después del corte o quema del rastrojo, antes de la brotación de la caña cortada.

Epocas de aplicación

Puede ser aplicado durante todo el año: Época seca y húmeda. A diferencia de otros preemergentes en suelo seco el producto **NO** se degrada y se activa al producirse una lluvia.



Recomendación de aplicación y uso

Plateau[®] puede ser aplicado con cualquier equipo de aplicación, asegurarse:

- Agitadores del pulverizador en buen estado.
- Utilizar boquillas adecuadas y en buenas condiciones.
- Aplicar con 150 a 200 lts. de agua por Ha.
- Buena cobertura y distribución de aplicación en su campo
- No revolcar el suelo con cultivador después de la aplicación para
- No eliminar el producto de la superficie.

Ventajas del Planteau®

- Control de malezas en caña hoja y caña soca.
- Control preemergente de un amplio espectro de malezas Hojas anchas, gramíneas y ciperáceas.
- Prolongado efecto residual.
- Selectividad a las principales variedades de caña en Bolivia no es fitotóxico.
- Puede ser aplicado en épocas secas y húmedas.
- Puede ser aplicado sobre el rastrojo o quema.
- Reduce fuertemente el banco de semillas y tubérculos de malezas de los suelos.



Conclusiones

- Caña sin competencia de malezas en el periodo crítico inicial.
- No golpea la caña por fitotoxicidad, no disminuyendo su vigor y los retoños del cultivo.
- Optimiza el uso de la maquinaria y personal.
- Progresiva desinfección de malezas de los suelos
- Excelente costo / beneficio
- En consecuencia;

Mayor Rendimiento para su Caña