

## Butisan® S



Herbicida selectivo de pre emergencia y post emergencia temprana, especialmente indicado para el control de malezas gramíneas y de hoja ancha en el cultivo de raps.

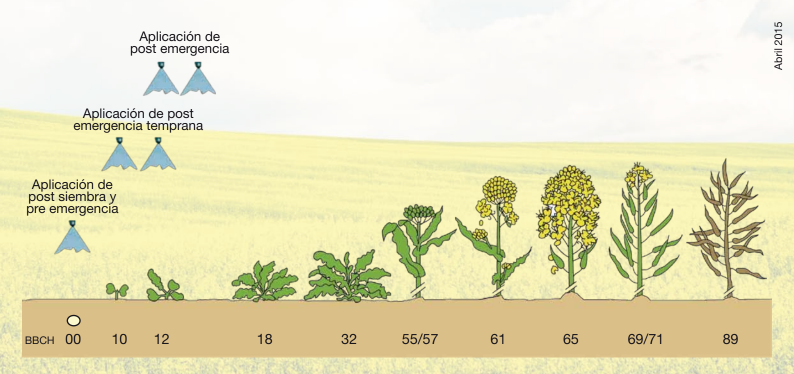
## Beneficios de ButisanºS

- Altamente selectivo al raps.
- Amplio espectro de control de malezas.
- No es foto lábil (no requiere incorporación mecánica).
- Gran flexibilidad de uso por su acción en pre y post emergencia de las malezas.
- En condiciones de incorporación de rastrojo, Butisan®S mantiene sus propiedades herbicidas.

## Instrucciones de uso

Cultivo	Maleza	Dosis	Observaciones
Raps	Bledo, ortiga, verónica, cardos, oreja de ratón, bolsita del pastor, manzanillón, senecio, calabacillo, pasto pinito, chinilla, ñilhue, hierba azul, gallito, duraznillo, sanguinaria, romacilla, romaza y quilloi-quilloi, piojillo, vulpia, ballica, cola de zorro.  Tiene efecto supresor de rábano, avenilla, cereales voluntarios y malezas gramíneas perennes provenientes de semillas.	2,0 - 2,5 L/ha	Aplicación de post siembra y pre emergencia del cultivo: Butisan°S debe ser aplicado como máximo hasta 4 días después de la siembra del raps. No aplicar durante el período de germinación a emergencia del raps. En suelos arenosos es preferible aplicar Butisan°S en post emergencia. Utilizar la dosis mayor en condiciones de mucho rastrojo en superficie o en suelos con fuerte presión de malezas, especialmente gramíneas como vulpia y ballicas resistentes a graminicidas.
		2,0 - 2,5 L/ha	Aplicación de post emergencia temprana (desde cotiledones extendidos a 2 hojas del raps): aplicar Butisan°S en estado de cotiledón a 2 hojas verdaderas de las malezas. Utilizar la dosis mayor en condiciones de fuerte presión de malezas y/o suelos con mucho rastrojo. Se puede mezclar con Aramo (1 L/ha) + Dash (250 cc/100 L de agua) para optimizar el control de malezas gramíneas de más de dos hojas.
		1,5 L/ha	Post emergencia (con raps de 2 a 4 hojas): aplicar cuando las malezas están entre cotiledón y 4 hojas verdaderas. Se puede mezclar con Lontrel* 3A (300 cc/ha) para optimizar el control de malezas de hoja ancha.

<sup>\*</sup> Lontrel 3A es una marca registrada de Dow AgroSciences.



www.basf.cl/agro











