



El control más completo de gramíneas y dicotiledóneas

PACIFICA[®] PLUS

FICHA DE PRODUCTO

Composición:

- mesosulfuron-metil: 30 g/kg
- lodosulfuron-metil-sodio: 10 g/kg
- amidosulfuron: 50 g/kg
- mefenpirdietil: 90 g/kg

Formulación: gránulos dispersables (WG)

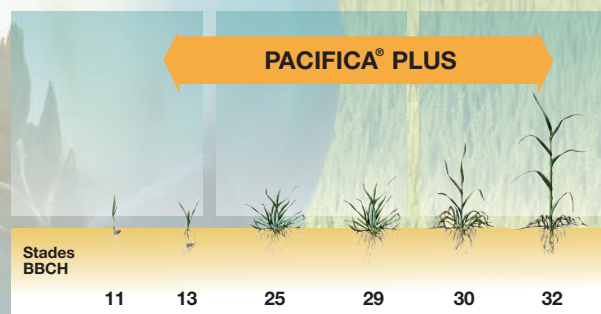
Registro: ES-00200

Cultivos autorizados: trigo blando, trigo duro, centeno y triticale.

Dosis: 0,3-0,5 kg/ha

MOMENTO DE APLICACION

Aplicar Pacífica Plus entre los estados de 3 hojas y segundo nudo del cultivo, sobre malas hierbas en estado precoz y en crecimiento activo



AMPLIO ESPECTRO DE ACCIÓN

Gramíneas sensibles

Alopecurus myosuroides, *Avena* spp., *Bromus* spp., *Lolium* spp., *Phalaris* spp., *Poa* spp.

Dicotiledóneas sensibles

Anagallis arvensis, *Anthemis arvensis*, *Capsella bursa-pastoris*, *Cerastium* spp., *Chrysanthemum* spp., *Calendula arvensis*, *Galium* spp., *Geranium rotundifolium*, *Hypochaeris glabra*, *Lamium purpureum*, *Malva* spp., *Matricaria* spp., *Papaver rhoeas*, *Polygonum aviculare*, *Polygonum persicaria*, *Ranunculus arvensis*, *Raphanus raphanistrum*, *Ridolfia segetum*, *Rumex* spp., *Scandix pecten-veneris*, *Senecio vulgaris*, *Sinapis arvensis*, *Sonchus* spp., *Spergula arvensis*, *Stellaria* spp., *Vicia sativa*, entre otras.

No controla poblaciones de *Lolium* ni de *Papaver* resistentes a herbicidas del tipo ALS.



Avena spp.



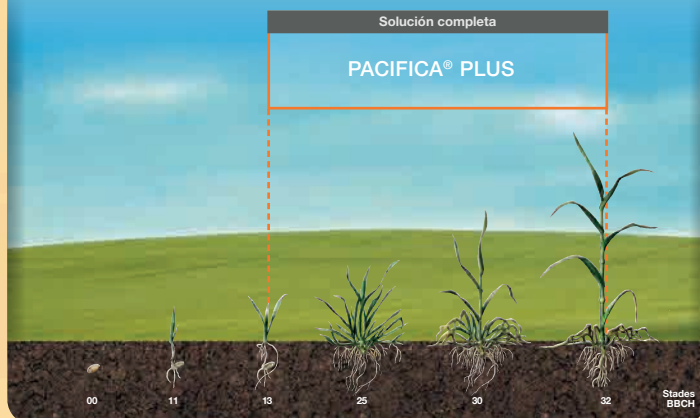
Bromus spp.



Lolium spp.

RECOMENDACIÓN EN FUNCIÓN DE LA FLORA

EN CASO DE INFESTACIONES NORMALES

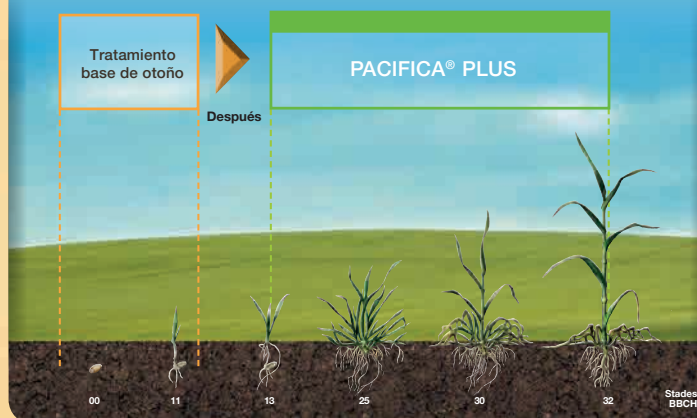


En situaciones de infestación normales y en ausencia de gramíneas resistentes en la parcela:

Pacifica® Plus es la solución completa en aplicaciones de finales de otoño - invierno.

Si hay presencia de papaver resistente a herbicidas inhibidores de ALS, aplicar en programa con un herbicida específico para esta mala hierba.

EN CASO DE INFESTACIONES FUERTES



En situaciones de fuerte infestación y posible presencia de poblaciones resistentes de gramíneas:

Pacifica® Plus puede utilizarse en programa, realizando un primer tratamiento base con un herbicida de otoño (ej. Herold® o Liberator®) para reducir precozmente la competencia de adventicias con el cultivo, haciendo al tiempo una gestión adecuada de poblaciones resistentes (alternancia con otros modos de acción).

VENTAJAS

- Nuevo herbicida de Bayer para uso en trigo blando, trigo duro, centeno y triticale.
- Controla las principales malas hierbas de hoja ancha y hoja estrecha.
- Elimina precozmente la competencia de adventicias y favorece la productividad.
- Eficaz sobre poblaciones resistentes a herbicidas inhibidores de ACCase.
- Ideal para utilizar en programas de manejo de poblaciones resistentes y de difícil control.

Antes de utilizar el producto léase detenidamente la etiqueta.



Science For A Better Life

Bayer CropScience S.L.
Parque Tecnológico
C/ Charles Robert Darwin, 13
Paterna, Valencia

www.cropscience.bayer.es