

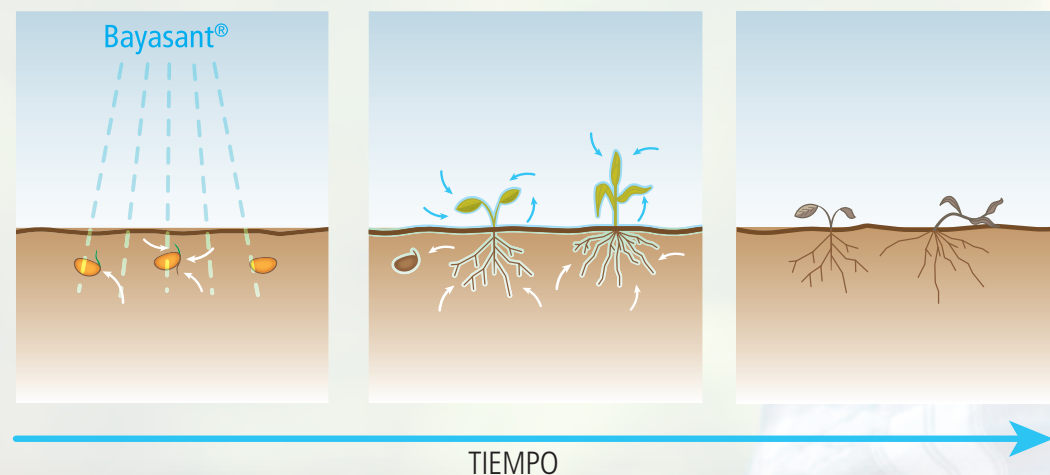
EL HERBICIDA QUE TE DEJA TRANQUILO

Bayasant® es el nuevo herbicida de Tradecorp para el control de malas hierbas en olivar, cítricos y vid. Un herbicida de gran eficacia y amplio espectro que ofrece un control de malas hierbas tanto de hoja ancha como estrecha, incluidas especies tan difíciles como conyza, juncia o vallico resistente.

UN HERBICIDA DE PRE Y POST EMERGENCIA TEMPRANA

Bayasant® actúa en pre y post-emergencia de las malas hierbas. En pre-emergencia, cuando las semillas están germinando, absorben el herbicida y detienen su desarrollo, muriendo a los pocos días. Algunas plántulas pueden llegar a emerger, pero mueren de igual forma en pocos días a causa de la absorción del herbicida por las raíces.

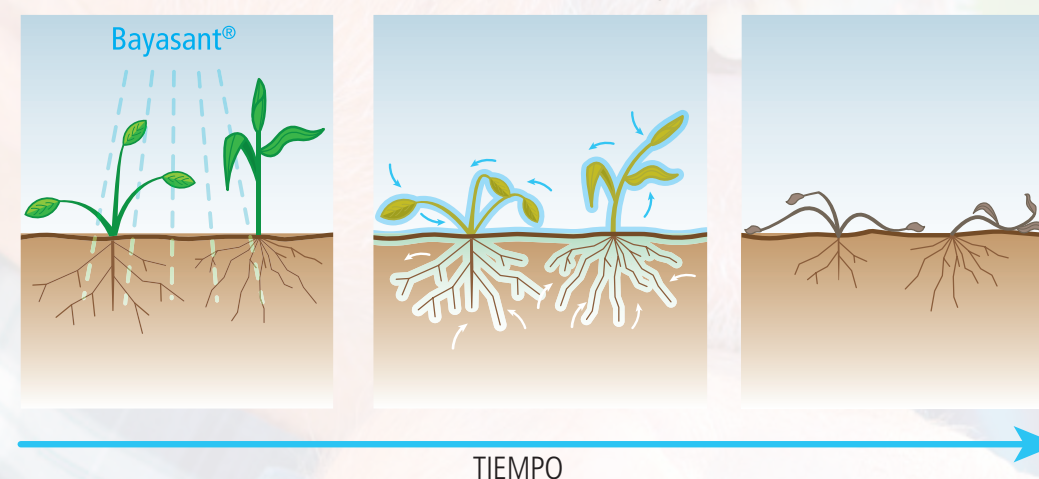
Esquema de acción pre-emergente



En post-emergencia, cuando se aplica sobre malas hierbas con poco desarrollo, **Bayasant®** es absorbido por vía foliar y radicular. El crecimiento se detiene y los primeros síntomas se aprecian 3 ó 4 días después del tratamiento a causa de su acción sistémica. La muerte de las malas hierbas se produce normalmente a los 20-25 días.

Cuando es aplicado en presencia de malas hierbas se recomienda añadir **Patter® Green**, ajustando la dosis en función del desarrollo de las malas hierbas.

Esquema de acción post-emergente



LIBRE DE MALAS HIERBAS POR MUCHO TIEMPO

Tras su aplicación, **Bayasant®** se fija en los primeros centímetros del suelo resistiendo a la lixiviación por el agua de la lluvia o del riego. Su efecto herbicida se mantiene a lo largo del tiempo, manteniendo el suelo libre de malas hierbas que puedan competir con el cultivo por agua y nutrientes.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

Ajustar la dosis de **Bayasant®** en función de la persistencia requerida y las especies de malas hierbas a controlar.

Cultivo	Plaga	Dosis de aplicación	Nº de tratamientos	PS
Vid	Malas hierbas (gramíneas, dicotiledóneas y Cyperus spp.)	60-200 g/Ha	1	N.A.
Cítricos		60-200 g/Ha	1	N.A.
Olivo (otoño)		60-100 g/Ha	1	45 días
Olivo (primavera)		60-200 g/Ha		N.A.
Áreas no cultivadas		60-200 g/Ha	1	N.A.

En cítricos, olivo y vid localizar el producto debajo de las filas, tratando como máximo 1/3 de la superficie a tratar, equivalente a 66.6 g de **Bayasant®** por hectárea.

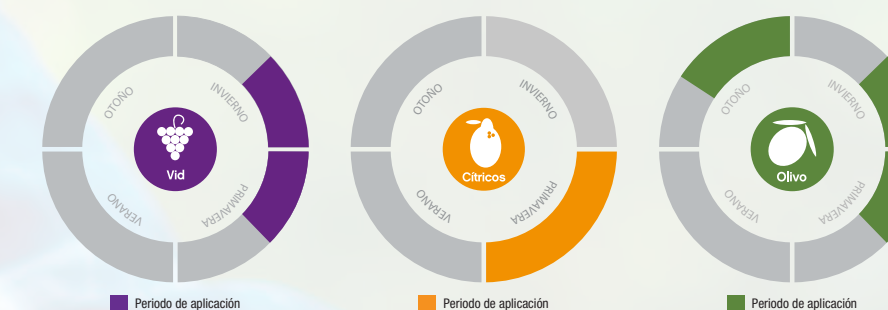
Cuando se aplique en post-emergencia, se recomienda añadir **Patter® Green**.

Procurar aplicar con humedad en el suelo.

En olivar, **Bayasant®** se puede utilizar para control de malas hierbas tanto en primavera al inicio de la campaña de mantenimiento, como en otoño después de las primeras lluvias.

En vid, **Bayasant®** se puede aplicar en invierno y primavera, sin mojar las partes verdes de la planta.

En cítricos, se recomienda su aplicación en primavera.



EL HERBICIDA QUE TRABAJA PARA QUE TÚ DESCANSES

Dosis ajustable y flexible
Efecto duradero
Superior control de Conyza, Juncia y Vallico
No liposoluble
Cómodo y fácil de aplicar

CONTROLA LAS MALAS HIERBAS MÁS DIFÍCILES

Bayasant® controla las hierbas más difíciles de hoja ancha, conyza, kochia, malva, juncia, jaramago blanco y amarillo, ecballium, capsella, picris, lamium, cenizo, bleado, etc y de hoja estrecha, vallico, hordeum, poa, etc .

Bayasant® es la mejor herramienta para el control de vallico y conyza resistentes a glifosato.

Bayasant® es ideal para romper ciclos en suelos en los que ha habido una selección previa de flora.

Debido a su efecto remanente es muy eficaz en malas hierbas de nascencia escalonada.



Vallico



Conyza



Ecballium



Erodium



Kochia



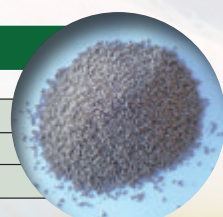
Malva

Número de Registro ES-00408

Composición Flazasulfuron 25% p/p (250 g/Kg)

Formulación WG - Granulado dispersable en agua

Presentación 100g y 500g



Alcalá, 498 - 3ª planta 28027 Madrid
T + 34 91 327 29 30
F + 34 91 304 42 00
www.tradecorp.es

Compromiso contigo

E-345018- V1



Mientras Bayasant® trabaja, tú descansas

Herbicida sistémico con efecto remanente

