

STOMP AQUA



La solución para una mejor eficacia en rotación

La práctica del monocultivo de cereales de invierno y el uso continuado de herbicidas, con el mismo modo de acción y similar momento de aplicación, hacen que se resienta la eficacia de muchos herbicidas, proporcionando un peor control de malas hierbas. Esto afecta directamente al beneficio de su finca, por un mayor coste de las aplicaciones persiguiendo un buen control y por un menor rendimiento del cultivo por la competencia con las malas hierbas.

Stomp® Aqua, aplicado en **pre-emergencia** y con un **modo de acción** diferente al de la mayoría de los herbicidas usados en cereales, es la solución para integrar un control racional de malas hierbas y conseguir los mejores resultados, y como consecuencia un **mayor beneficio para su explotación**.

 **BASF**
We create chemistry

Stomp® Aqua

Stomp® Aqua, es el herbicida polivalente, autorizado en gran número de cultivos, con un modo de acción diferente, que controla malas hierbas anuales de hoja ancha y estrecha en aplicaciones de pre-emergencia o post-emergencia temprana.

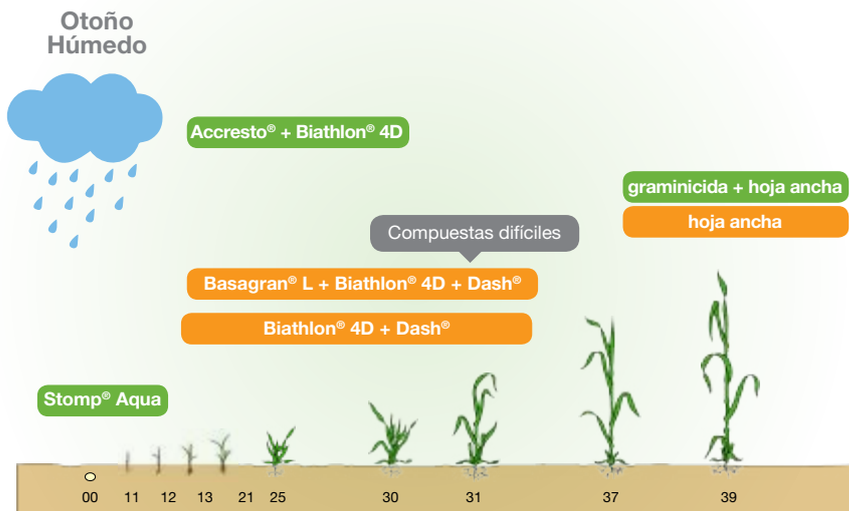
Cultivos: cereales, girasol, hortícolas, etc (ver registro)

Composición: Pendimetalina 45,5% (p/v)

Formulación: Suspensión de cápsulas, CS

Dosis: 2,5 -3,0 L/ha

Nº de Registro: 25.580



Stomp® Aqua aplicado en pre-emergencia junto con otros herbicidas (Prosulfocarb, Flufenacet, ...) permite mejorar el control del vallico

Características del producto	Beneficios para el Agricultor
<p>Aplicación en pre-emergencia y post-temprana</p> <p>-> Alternancia en los momentos de aplicación</p>	<p>Tranquilidad y Ahorro!!!</p> <p>Libre de malas hierbas por más tiempo</p> <p>-> El cambio en el momento de aplicación (de Post a Pre) mejora la eficacia contra determinadas malas hierbas</p> <p>-> Permite una buena nascencia del cultivo sin competencia</p>
<p>Fórmula encapsulada</p> <p>-> Liberación controlada del herbicida que se activa con la humedad</p> <p>-> Mayor persistencia</p> <p>-> Disminución del efecto mancha a la vez que desprende menos olor</p> <p>-> Menor dosis de aplicación</p> <p>-> Menor adherencia al rastrojo</p>	<p>Comodidad</p> <p>-> Eficacia por más tiempo</p> <p>-> Cómodo de usar</p> <p>-> Mejor eficacia en siembra directa</p>
<p>Ingrediente activo</p> <p>-> Pendimetalina pertenece al grupo HRAC K1, menos habitual en los tratamientos herbicidas</p>	<p>Confianza</p> <p>Mejor control de malas hierbas en campos con resistencias a las sulfonilureas</p> <p>Buen complemento con otros herbicidas de diferente modo de acción, conjuntamente en pre-emergencia (Prosulfocarb, Flufenacet, ...) o en programas con herbicidas de post-emergencia (Biathlon® 4D, Basagran®, Accresto®, 2.4-D,...)</p>

