



The Chemical Company

Medax[®] Top

Regulador de Crecimiento

(Cloruro de Mepiquat + Prohexadiona calcio)

En la producción moderna de cereales, la regulación de crecimiento vegetativo es fundamental para obtener altos rendimientos y facilitar la cosecha. El uso de **Medax[®] Top** es una importante herramienta para optimizar el uso de altas dosis de nitrógeno, elemento directamente relacionado con el rendimiento de grano, sin que se produzcan pérdidas por tendadura.

Beneficios de Medax[®] Top

- Altamente selectivo.
- Flexibilidad de aplicación: desde 1 a 3 nudos en cereales.
- Versatilidad: permite su uso en trigo, avena y raps.
- Reduce el riesgo de tendadura, facilitando la cosecha.
- Aumenta los rendimientos (resultados comprobados).

Principales efectos fisiológicos de Medax[®] Top

- Engrosamiento de las cañas.
- Reducción del largo de los internudos.
- Fortalece el sistema radical, mejorando la utilización de los recursos del suelo.
- Incrementa los niveles de citoquininas en cereales (favorece el macollaje, n° de espigas/m², n° de espiguillas, n° de granos/espiga).

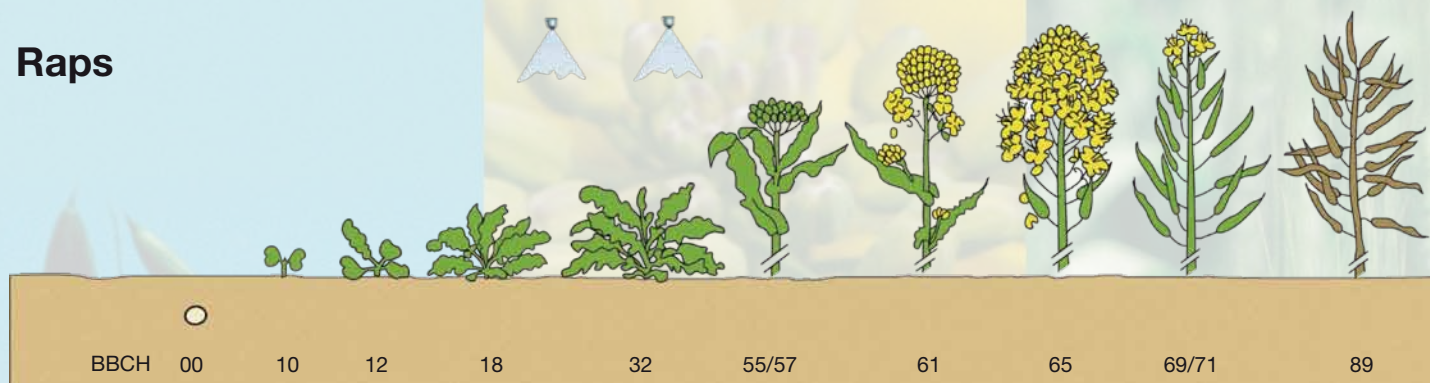


Época de aplicación

BBCH 31-33 Medax® Top

Regulador de Crecimiento

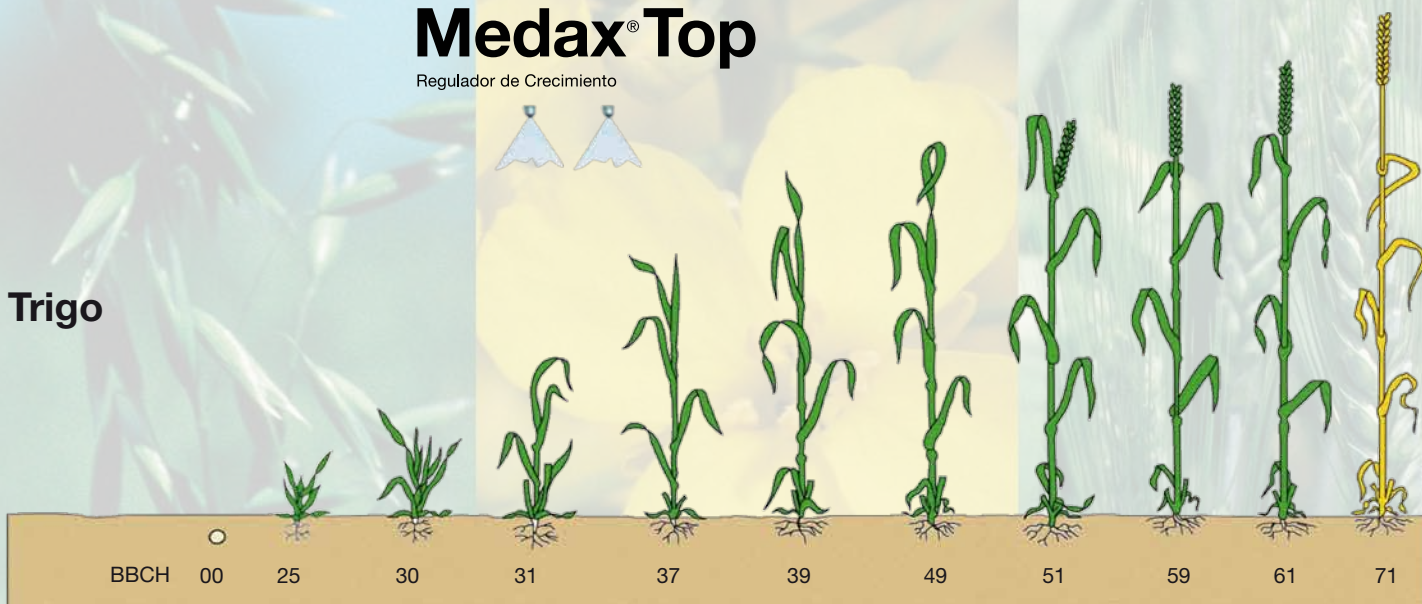
Raps



BBCH 31-33 Medax® Top

Regulador de Crecimiento

Trigo



Instrucciones de uso

Aplicaciones aéreas y/o terrestres

Cultivo	Dosis (L/ha)	Momento de aplicación (*)
Trigo	0,75	Aplicar cuando el trigo tenga entre 1 y 3 nudos.
Avena	0,5	Aplicar cuando la avena tenga entre 1 y 2 nudos en suelos rojos.
	0,75	Aplicar cuando la avena tenga entre 1 y 2 nudos en suelos de transición.
	1,0	Aplicar cuando la avena tenga entre 1 y 2 nudos en suelos trumao o de alta fertilidad.
Raps	0,5	Aplicación en inicio elongación tallo floral hasta 20 cm de elongación.

(*) Medax® Top debe ser aplicado cuando el cultivo esté en condiciones de crecimiento activo. No aplicar sobre plantas en situación de estrés o susceptibles de tener estrés hídrico o cuando fuertes cambios de temperaturas puedan ocurrir, ni cuando se prevean lluvias en las siguientes dos horas post aplicación.

Nota: Agregar 125 cc/100 L de Dash para mejorar la eficacia de aplicación.

© es marca registrada. Leer la etiqueta antes de usar el producto.

BASF Chile S.A.: Santiago: Carrascal 3851. Fono: (2) 26407231. La Serena: Fono: 92243435. San Felipe: Fono: 93215370. Rancagua: Fono: 96432089. Curicó: Fono: 93267973. Chillán: Fono: 93288779. Temuco: Panamericana Sur 4750. Fono: 97464533. Osorno: Fono: 93285393

www.basf.cl/agro



Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí están expuestas con el mejor de nuestros conocimientos y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, son sólo de carácter referencial y de ninguna manera sustituye la información entregada en la etiqueta adherida en los envases de los productos BASF. De acuerdo a esto, la única información válida y que respalda el adecuado uso y manejo de los productos es aquella contenida en la etiqueta adherida en los envases de los productos BASF.