



PROPLAN
CIECH Group Company



HICARB[®]

Polvo Mojable (SP)

Biofungicida contra oídio y moteado

Hidrogenocarbonato de Sodio 99% SP

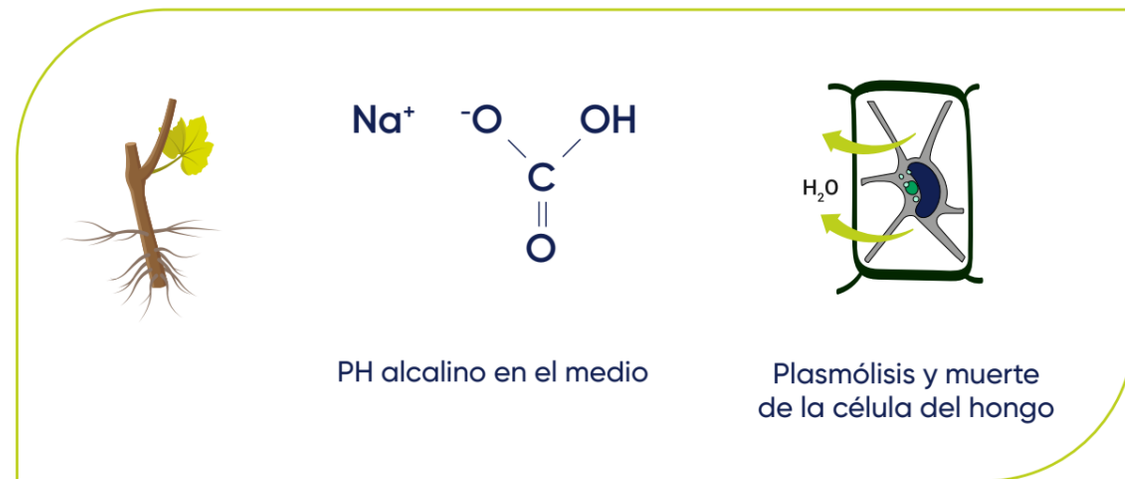


HICARB[®]

HICARB[®] es un producto con acción biofungicida para el control de oídio y moteado, formulado como polvo mojable (SP) y con un doble modo de acción preventivo y curativo.

- **CURATIVO:** Deshidrata rápidamente al hongo. Tiene un efecto físico en el que rompe la membrana celular del hongo por presión ósmótica, haciendo que su tubo germinativo no sea viable y por tanto su reproducción.
- **PREVENTIVO:** Altera el PH del medio de la superficie de la hoja, convirtiéndolo en un lugar muy desfavorable para la germinación de las esporas del hongo.

Es un producto muy adecuado para incluirlo en un programa de tratamientos, junto con otros fungicidas, con el objetivo de realizar un buen manejo de resistencias.

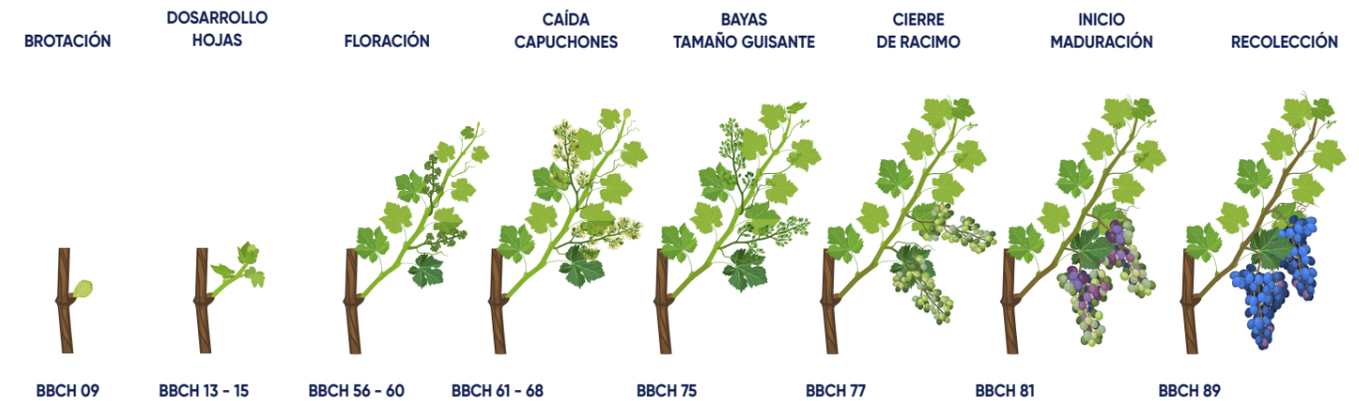


COMBINA EL EFECTO ERRADICANTE CON LA SUPRESIÓN DE LA INFECCIÓN DEL HONGO



- El modo de acción interviene alterando el PH y la presión osmótica en el patógeno.
- Inhibe el desarrollo de las hifas y esporas.
- Actúa por contacto mediante un efecto físico en la membrana del hongo hasta su destrucción.

Permite un amplio rango de aplicación y es una herramienta ideal en la Gestión Integrada de Plagas (GIP)



HICARB[®]

CULTIVO	PATÓGENOS	DOIS (g/ha)	MOMENTO DE APLICACIÓN	NÚMERO DE APLICACIONES	PS	MODO DE APLICACIÓN
VIÑA	Oídio (<i>Uncinula necator</i>)	500-1000 (Max. 5 kg/ha)	BBCH 12-89	1-8* con un intervalo de 10 días entre aplicaciones.	1 día	PULVERIZACIÓN FOLIAR
MANZANO	Moteado del manzano (<i>Venturia inaequalis</i>)	420-2000 (Max. 5 kg/ha)	BBCH 10-85			
HORTÍCOLAS	Oídio (<i>Sphaerotheca spp.</i> , <i>Oidium spp.</i>)	333-1000 (Máx. 5 kg/ha)	BBCH 12-89			
BERRIES	Oídio (<i>Sphaerotheca spp.</i> , <i>Oidium spp.</i>)					

NÚMERO TRATAMIENTOS RECOMENDADOS
1-8*

RANGO DE DOSIS:
2-5 Kg/ha

BENEFICIOS ADICIONALES

- Exento de Límite Máximo de Residuos (LMR).
- Seguro para el aplicador y el medioambiente.
- Con un día de plazo de seguridad.
- Eficacia probada en múltiples cultivos
- Alternativa y complemento a productos de azufre.
- Eficaz, independientemente de la temperatura.
- Dificulta la aparición de resistencias gracias a su modo de acción

* Dependiendo de las condiciones del cultivo



PROPLAN

CIECH Group Company

**PROPLAN, PLANT PROTECTION
COMPANY, S.L.U.**

Valle del Roncal 12, 1º P - Of. 7
28232 - Las Rozas (Madrid)

Síguenos en: [f](#) [t](#) [in](#)

Visítenos en: www.proplanppc.es