













FORMAX III Es un fungicida sistémico para el control de enfermedades foliares, compuesto por 3 principios activos. De esta manera, se logra tener una herramienta para el manejo de resistencias, con un producto de amplio espectro de control.

ACCIÓN: Preventivo, antiesporulante, curativo, erradicante, sistémico.

MODO DE ACCIÓN: Se combina la destacada acción preventiva y antiesporulante de azoxistrobina, perteneciente al grupo de las estrobilurinas, con el efecto curativo y erradicante de cyproconazole, perteneciente al grupo de los triazoles. El tercer componente, Boscalid, es una carboxamida, de acción sistémica local y que se transloca translaminarmente.









**DOSIS:** 1,1 L/ha + 0,5 L/ha de ZINAX (EMAG).

ENFERMEDADES: Viruela tardía (Cercosporidium personatum), Viruela temprana (Cercospora arachidicola).

RECOMENDACIONES DE USO: Iniciar las aplicaciones a la aparición de las primeras manchas/síntomas. Realizar hasta 2 (dos) aplicaciones de Formax III en el ciclo del cultivo, con un intervalo de 21 a 25 días entre aplicaciones. Bajo condiciones predisponentes /alta presión de la enfermedad, se deberían acortar los intervalos entre aplicaciones a 21 días. Se recomienda entre aplicaciones de Carboxamidas, 1 aplicación de un fungicida Multisitio para evitar el desarrollo de resistencia.









**DOSIS:** 0,75 L/ha + 0,5 L/ha de ZINAX (EMAG).

ENFERMEDADES: Mancha marrón (Septoria glycines), Mancha púrpura de la semilla o Tizón de la hoja (Cercospora kickuchii).

RECOMENDACIONES DE USO: Aplicar ante la presencia de los primeros síntomas de las enfermedades o de manera preventiva desde R3 (inicio de formación de vainas) hasta R5.4 (50% de llenado de granos). Los mayores controles de las enfermedades y los mayores aumentos de los rendimientos se logran aplicando en estadios reproductivos tempranos.

ORDEN DE MEZCLA: WG  $\rightarrow$  WP  $\rightarrow$  SG  $\rightarrow$  SP  $\rightarrow$  SC  $\rightarrow$  OD  $\rightarrow$  EC  $\rightarrow$  SL

Formulación: Suspensión Concentrada (SC). Clasificación toxicológica: Clase II. Presentación: 5 L Bidón apilable.

## Tecnologías para producir más y mejor.



