



PROACTIVA



CORRECTORA



PROTECTORA



ORGÁNICA

Descubre el resto de la gama
www.agrobiology.es



AGROBIOLOGY[®]
CROP NUTRITION



DIOXI[®]
KIRA[®]

DESARROLLADO PARA
MITIGAR LOS EFECTOS
DE LOS PATÓGENOS

DIOXI[®]
KIRA[®]

RESIDUO  CERO[®]

**APOYO CONTRA
PROBLEMAS FÚNGICOS**

AGROBIOLOGY[®]
CROP NUTRITION

C/ Río Tormes S/N · Pol. Ind. Lorquí · LORQUÍ · MURCIA
Tel. +34 868 610 409 · +34 968 379 140
www.agrobiology.es





KIRA

APOYO CONTRA PROBLEMAS FÚNGICOS

DESARROLADO PARA MITIGAR LOS EFECTOS DE LOS PATÓGENOS ACTUACIÓN SISTÉMICA, TRANSLAMINAR Y DE CONTACTO

BOTRYTIS



SCLEROTINIA



CERCOSPORA



PYRICULARIA



ROYA



ANTRACNOSIS



**RECOMENDADO PARA
TODOS LOS CULTIVOS**

- PREVENTIVO Y CURATIVO
- RESISTENCIA AL ESTRÉS
- AMPLIO ESPECTRO DE ACCIÓN
- PREVENCIÓN DE RESISTENCIAS
- CONTROL DE ENFERMEDADES

RESIDUO CERO



DOSIS Y APLICACIÓN

La dosis de **DIOXI KIRA** fluctuará en función de la intensidad del problema, la dosis variará de 1 Kg/Ha a nivel preventivo a 1,5 Kg/ha a nivel curativo. Se recomienda aplicarlo al área que se desea proteger, utilizando siempre la suficiente cantidad de agua como vehículo para incorporar **DIOXI KIRA**.

Además, su formulación le confiere una estabilidad de hasta 10 a 15 días dependiendo de las condiciones en el cultivo una vez aplicado, por lo cual se recomienda llevar a cabo un programa de aplicación cada 15 o 20 días.

COMPOSICIÓN

Zinc (Zn) Soluble en agua 11 %
 Zinc (Zn) Quelado 9,5 %
 Agente Quelante: EDTA

