



NOMBRE COMÚN	IPRODUST WINE
INGREDIENTE ACTIVO	Iprodione
NOMBRE QUÍMICO	Iprodione
GRUPO QUÍMICO	Dicarboximidias
TIPO FORMULACIÓN	Polvo seco (DP)
COMPOSICIÓN	Total ingredientes activos 5,5 % Inertes y adyuvantes c.s.p 100.0 %
MODO DE ACCIÓN	Fungicida preventivo - curativo
FABRICANTE/DISTRIBUIDOR	AGROSPEC S.A.
TOXICIDAD	Grupo IV, Producto que normalmente no ofrece peligro
AUTORIZACIÓN SAG	2732

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

Iprodust Wine, es un fungicida preventivo de contacto, de amplio espectro de acción, recomendado para el control de Botritis en vides, especialmente viníferas, ya que esta acarreado con caolín.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Vides	Botritis, Moho gris <i>Botrytis cinerea</i>	18 – 20 kg/há	Aplicar entre pinta y precosecha, fijándose en las carencias y tolerancias. No deben transcurrir más de 7 a 10 días entre aplicaciones, realizando un máximo de 2 aplicaciones en la temporada y siendo la última aplicación de precosecha la dosis más alta.

OBSERVACIONES:

Para evitar el desarrollo de razas resistentes de *Botrytis cinerea* se recomienda usar **Iprodust Wine** en alternancia con fungicidas de diferente modo de acción y no realizar más de 2 aplicaciones de Iprodust Wine en la temporada.

En aplicaciones de precosecha, observar carencia.

Carencia: Vides: 3 días.

COMPATIBILIDAD:

Compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común.