



FICHA TÉCNICA

GibGro® 20 TB

Regulador de crecimiento de plantas de uso agrícola

MAYO 2017

INFORMACION GENERAL				
Ingrediente Activo:	Ácido giberélico			
Composición:	Ácido giberélico 200,0 g/Kg. Aditivos csp 1 Kg.			
Formulación:	Tabletas solubles (ST)			
Fabricante:	Nufarm Americas INC.			
Importador y Distribuidor:	CYTOPERU S.A.C.			
CARACTERÍSTICAS				
GibGro® 20 TB , es un regulador de crecimiento de plantas, que actúa por contacto y efecto translaminar, que estimula la brotación, mejora la floración e induce al raleo de flores, en vid se encarga de alargar el pedúnculo y aumentar y uniformizar el tamaño de los granos o bayas, adelantar la madurez del cultivo y la cosecha.				
INSTRUCCIONES DE USO				
Dosis y Métodos de aplicación				
Cultivo	Momento de aplicación	Dosis (Tabletas/200L)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
Vid	Para crecimiento de bayas	7-9 tabletas	N.D.	0,15
P.C. Período de carencia			L.M.R. Límite máximo de residuos	
PRECAUCIONES				
FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Disolver en 100 litros de agua la solución, luego completar hasta 200 litros. Aplicar con granos de 12-15 mm. Dos aplicaciones / temporada con una frecuencia no mayor de 7 días. Para la 1ra.aplicación usar dosis menor y para la 2da.aplicación usar dosis mayor.				
COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Sin embargo, se recomienda aplicar sólo el producto GibGro® 20 TB .				
FITOTOXICIDAD: GibGro® 20 TB no es fitotóxico en los cultivos recomendados si se emplea de acuerdo a las dosis indicada en la etiqueta.				
RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.				
OTRAS INFORMACIONES				
MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS - Después de usar el contenido, destruya este envase y deposite lo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.				

Advertencias: NUFARM PERÚ S.A.C., sólo es responsable de las características fisicoquímicas de este producto. Al no ejercer el control técnico de uso, no se hace responsable por daños y perjuicios que deriven de este producto, distinto al indicado en esta Ficha Técnica. Lea cuidadosamente la etiqueta antes de usar el producto.