



MANTENGASE ALEJADO DE PERSONAS, ANIMALES, PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y MEDICINAS. USAR EL PRODUCTO DESPUES DE DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE DESPUES DE

**COMPATIBILIDAD**  
DK-GIB es compatible con la mayoría de las plaguicidas de uso agrícola

CULTIVO	ÉPOCA DE APLICACION	DOSIS UAC LMR	Tab/200 L	Dias
Alcornoque	Primera aplicación a los 60 días de agua	0.15	20 ppm = 2 tabletas en 100 litros	4
	Segunda aplicación a los 75 días de agua			4
	Tercera aplicación a los 90 días de agua			4
Vid	Primera aplicación cuando las bayas presentan un diámetro entre 9 a 12 mm (40 ppm = 4 tabletas/100 Lde agua)	0.15	80 ppm = 8 tabletas/100 Lde agua	8
	Segunda aplicación cuando las bayas presentan un diámetro entre 14 a 16 mm (40 ppm = 4 tabletas/100 Lde agua)			8
	Tercera aplicación cuando las bayas presentan un diámetro entre 18 a 20 mm (40 ppm = 4 tabletas/100 Lde agua)			8

**CUADRO DE DOSIFICACIONES**

La mezcla total del producto debe ser utilizada el mismo día.

hacer su destilación y proceder con la aplicación. Si es necesario, agregar la dosis indicada de DK-GIB, agitar hasta el tanque o mochila con el volumen de agua

**PREPARACION Y APLICACION**

DK-GIB, es una hormona vegetal, regulador del crecimiento de las plantas, estimula e induce una floración más uniforme, mejor el cuajado de los frutos, regula la maduración de los frutos e interrumpe la latencia de las semillas, tubérculos y bulbos.

**NOTA AL COMPRADOR**  
"El vendedor garantiza que el producto contenido en este envase, concuerda con las descripción química de la etiqueta y es apto para su uso siguiendo las instrucciones dadas"

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSION**

DL50 Dermal Aguda: > 2150 mg/kg  
DL50 Oral Aguda: > 4640 mg/kg

**NOTA AL MEDICO**  
Tratamiento sintomático y de sostenimiento: no tiene antídoto específico.

**TOXICIDAD**  
En caso de EMERGENCIAS llamar a CICOTOX Telf.:080013040 (atención 24 horas) o ESSALUD Telf.: 423-7600

**PRIMEROS AUXILIOS**  
Evite la inhalación y contacto con los ojos o la piel. En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

En caso de EMERGENCIAS llamar a CICOTOX Telf.:080013040 (atención 24 horas) o ESSALUD Telf.: 423-7600

**PRECAUCIONES**  
Este producto no es tóxico, pero en su manejo es necesario tener en cuenta las medidas generales de precaución para los plaguicidas como:

No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.  
Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación. No almacene ni transporte conjuntamente con medicinas, bebidas ni forrajes.  
Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.

**DK-GIB®**

**(Acido Giberélico)**  
Regulador de crecimiento vegetal

**DK-GIB®**

**(Acido Giberélico)**  
Regulador de crecimiento vegetal  
Tabletas efervescentes

**COMPOSICIÓN QUÍMICA**

Ingrediente activo

Acido Giberelico..... 10%

Aditivos..... 90%

**REGULADOR DE CRECIMIENTO VEGETAL DE USO AGRÍCOLA**

Reg. PBUA N° 045 - SENASA

Titular del Registro:  
DROKASA PERU S.A.  
Av. 28 de Julio N° 150 piso 7 - Miraflores.  
Teléfono: 219-3901  
Fax: 386-6221

Fabricado y Formulado:  
ZHEJIANG OIANJIANG BIOCHEMICAL CO., LTD.  
N 598 Xishan Road, Xiashi, Haining, Zhejiang.  
China

**Importador - Distribuidor:**

DROKASA PERÚ S.A.  
Av. 28 de Julio N° 150  
piso 7 - Miraflores.  
Telf.: 219-3901  
Fax: 386-6221



Número de lote :  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

**Contenido Neto: 10 Tabletas**

**LIGERAMENTE TOXICO - PRECAUCION**

**(Acido Giberélico)**  
Regulador de crecimiento vegetal

**DK-GIB®**

**DK-GIB®**

**(Acido Giberélico)**  
Regulador de crecimiento vegetal