

## PROYECTO DE ETIQUETA 10g

### ProGibb Plus

**ACIDO GIBERELICO  
REGULADOR DE CRECIMIENTO  
POLVO SOLUBLE - SP**

**Composición Química:**  
 Acido giberelico (GA<sub>3</sub>).....10%  
 Materiales inertes.....90%  
**Reg. PBUA N° 208-SENASA**

Titular del Registro:  
**FARMEX S.A.** **Contenido Neto: 10g**

Formulado y Fabricado por:  
**Valent BioSciences Corporation**  
 870 Technology Way,  
 Liveryville, L. U.S.A. 60048.  
 Telefono:1-847) 968-4790,Fax: (1-847) 968-4780.

Importado y Distribuido por:  
**FARMEX S.A.**  
 Calle Dean Valdivia N° 148, Piso 7,  
 San Isidro, Lima.Teléfono: 630-6400.

N° de Lote :  
 Fecha de Fabricación :  
 Fecha de Vencimiento :

NO  
EXPLOSIVO

NO  
INFLAMABLE

NO  
CORROSIVO

**LIGERAMENTE TOXICO  
PRECAUCION**

**“LEA LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”.**  
**MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

“Destruya el envase inmediatamente después de usar el producto”  
 “Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas”  
 “En caso de intoxicación llame inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta”  
 Teléfonos de emergencia: CICOTOX 328-7398, 0800-13040 (llamada gratuita), Aló ESSALUD 472-2300, FARMEX 630 6400.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.**  
**RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVOS	DOSIS g/200L	MOMENTO	U.A.C	LMR (ppm)
Alcachofa	30 - 60	Realizar las aplicaciones 75 días después del transplante	N.D	0.15
Vid	30 60 20	30 gr/200L. de agua antes de la floración. 60 g/200L. de agua a la caída de pétalos. 20 g/200L. de agua en plena floración.	N.D	0.15

U.A.C = Última aplicación antes de la cosecha  
 N.D. = No determinado.

**RESPONSABILIDAD CIVIL.** El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase 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.