

35 cm

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:**

**Grupo químico:** Ácido Giberélico pertenece al grupo químico de las Giberelinas. No comer, beber o fumar durante su aplicación y manipulación. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel. Durante la preparación usar botas de goma, guantes de goma, protector facial y delantal impermeable. Durante la aplicación usar ropa adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo. Usar guantes de goma, botas de goma, protector facial y overol impermeable. No aplicar con viento ni trabajar en la niebla de la solución asperjada. Después de la aplicación lave con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. No contaminar fuentes ni cursos de agua.

**Riesgos ambientales:** GIBGRO 20%® no es tóxico para peces, aves y abejas.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**

**NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO INGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO.**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.**

**LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE AUTORIDAD COMPETENTE.**

**NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS PRODUCTOS VEGETALES O CUALQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

**Diagnóstico y síntomas de intoxicación:** No existe descripción de síntomas de intoxicación.

**PRIMEROS AUXILIOS:** Para todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. **Ingestión:** NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Solo si la persona se encuentra consciente se le podría facilitar un vaso de agua para que realice el enjuague de su boca. Llevar inmediatamente al centro asistencial. **Contacto con la piel:** Lavar con abundante agua de la llave. Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. **Contacto con los ojos:** Lave los ojos durante 20 minutos con agua limpia de la llave. Si el afectado utiliza lentes de contacto, lave los primeros 5 minutos con agua y retírelos cuidadosamente. Luego continúe con el lavado hasta completar 20 minutos. Si la irritación persiste solicite atención médica. **Inhalación:** Conducir al paciente al aire fresco, si la persona no respira otorgar respiración artificial y buscar ayuda médica.

**Antídoto:** No se conoce antídoto específico.

**Tratamiento médico de emergencia:** Tratamiento sintomático.

**Teléfonos de emergencia:** RITA, CHILE: (56 2) 2777 1994 NUFARM CHILE LTDA.: (56 2) 22159466

Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco, exclusivo para productos fitosanitarios. No almacene junto con alimentos, forrajes o semillas.

**NOTA AL COMPRADOR:** Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

# GIBGRO 20%®

FITORREGULADOR  
Tabletas (TB)

GIBGRO 20%® es un Fitorregulador, cuyo uso está recomendado para las especies frutales y hortalizas indicadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

**COMPOSICIÓN:**  
Ácido Giberélico\* p/p: 20% p/p (1 g/ tableta)  
Coformulantes c.s.p. 100 % p/p (5 g=1 tableta)  
(\*Ácido (3S,3aR,4S,4aS,7S,9aR,9bR,12S)-7,12-dihidroxi-3-metil-6 -metil- 2 -oxoperhidro-4a,7-metano-9b,3-propeno[1,2-b]furan-4-carboxílico.

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°4175

**NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO**

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.**

Lote N°:

Fecha de Vencimiento:

**Contenido Neto:                      Tabletas**

GIBGRO 20%® es Marca Registrada de NUFARM AMERICAS INC.

**Fabricado por:**  
Nufarm Americas Inc. 150  
Harvester Drive, Suite 200,  
Burr Ridge, IL 60527,  
Estados Unidos.

**Importado y Distribuido por:**  
Nufarm Chile Ltda.  
Av. Las Condes 11380 Oficina 72, Vitacura.  
Santiago, Chile.

**INSTRUCCIONES DE USO:**

GIBGRO 20%® es un fitorregulador, cuyo uso está recomendado para las especies frutales y hortalizas indicadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

**Cuadro de Instrucciones de uso:**

Cultivo	Dosis L/ha	Observaciones
Uva Thompson Seedless (sultanina) y Black Seedless	10 ppm	Elongación de racimos. Aplicar Gibgro 20% cuando el racimo tenga un largo entre 8-13 cm.
	15 ppm	Raleo de flores. 3 a 7 días después de la primera aplicación en caliptra rasgada.
	40 ppm	Crecimiento de bayas, aplicar 1 a 3 aplicaciones comenzando con tamaño de bayas de 4-5 mm de diámetro, en un período de 14 días. No aplicar una cantidad mayor a 500 g de i.a/há en la suma de las tres aplicaciones de crecimiento. Máximo 5 aplicaciones por temporada.
Uva Emperor	20 ppm	Para aumentar tamaño de bayas, con un tamaño de 12 mm. Una aplicación por temporada.
Uva Flame Seedless	5-7,5 ppm	Raleo de flores, aplicar durante la floración. Esto puede realizarse en dos etapas: 1ra aplicar con 10% de flor y la 2da en plena floración usando la mitad de la dosis en cada aplicación.
	30-40 ppm	Aumento de tamaño de bayas, con posterioridad a la cuaja con un diámetro de bayas de 4-5 mm; repetir a los 7 días con igual dosis. No aplicar una cantidad mayor a 256 g i.a/há en el total de las aplicaciones por temporada. Máximo 4 aplicaciones por temporada.
Uva Perlette	40 ppm	Aumento de tamaño de granos, aplicar después de cuaja con granos de 4-5 mm de diámetro. Una aplicación por temporada.
Uva Red Seedless	3 ppm	Raleo de flores, aplicar con 80% de flor (o según propia experiencia).
	25 ppm	Aumento de tamaño de granos, aplicar con posterioridad a la cuaja con granos de 5-9 mm. Dos aplicaciones por temporada.
Ruby Seedless	1 ppm	Raleo de flores, aplicar con 50% de flor. Una aplicación por temporada.
Uva moscatel rosada	35 ppm	Aumento de tamaño de grano, aplicar con 75% de flor, en dirección a los racimos. Una aplicación por temporada.
Uva Superior Seedless	20 ppm	Crecimiento de bayas, aplicar con granos de 4-5 mm. Una aplicación por temporada.
Uva Crimson Seedless	1,5-2,0 ppm	Raleo de flores, aplicar con 40-60% de floración.
	20 ppm	Para crecimiento de bayas aplicar con granos de 2-3 mm. Dos aplicaciones por temporada.
Uva Autumn	1,0-1,5 ppm	Raleo de flores, aplicar con racimos de 12 cm de largo. Una aplicación por temporada.
Uva Princesa (Melissa)	1,0-1,5 ppm	Raleo de flores, aplicar con racimos de 12 cm de largo.
	20 ppm	Para crecimiento de bayas aplicar con granos de 9-11 mm. Dos aplicaciones por temporada.
Uva Red Globe	10-20 ppm	Crecimiento de bayas con granos de 12-15 mm. Una aplicación por temporada.
Uva Italia	10-20 ppm	Para crecimiento de bayas aplicar con granos de 9-11 mm. Una aplicación por temporada.
Alcachofas	7,5-10 ppm	Para adelantar la madurez, aplicar al inicio de botón floral. Una aplicación por temporada.
Papas	1 ppm	Para estimular brotación, aplicar antes de siembra por inmersión. Una aplicación por temporada.
Lechugas	10 ppm	Para obtener el desarrollo uniforme de los tallos productores de semilla, cuando el cultivo tenga 4, 8 y 12 hojas.
Naranjas	100-200 g de i.a por há.	Para reducir pliegues, deterioro y suavizar la cáscara, en Febrero-Marzo. Una aplicación por temporada, con mojamiento de 2.000 a 3.000 L/há.
Limonas	25-50 g de i.a por há	Para retrasar el desarrollo de pigmentos amarillos, cuando los frutos tengan un 75% de su tamaño final. Una aplicación por temporada.
Arándanos (Blueberries)	20 g de i.a. por 100 l de agua, o 100 g de producto comercial por 100 l de agua.	Para mejorar la cuaja debido a la polinización natural insuficiente en variedades como Caville, Jersey, Stanley, Early Blue, Weymouth y otras. Hacer una única aplicación foliar en plena floración (cuando el 75% de todas las flores estén completamente abiertas)
Cerezos	15 a 20 ppm	Para obtener endurecimiento de los frutos, aumento del calibre y producir un color brillante. Aplicar cuando se observe un color amarillo pajoso parejo. En caso que exista desuniformidad en la coloración, hacer dos aplicaciones por vez, separada una de otra, 4 a 10 días, dependiendo de las condiciones climáticas. Aplicar solo con agua y con mojamiento de 1500-2000 l/há. Esta aplicación atrasa la cosecha. Dos aplicaciones por temporada.

**Otras informaciones:**

Dosis	Diluir en 100 L de agua	Diluir en 1.000 L de agua	Diluir en 1.500 L de agua
10 ppm	1 tableta	10 tabletas	15 tabletas
20 ppm	2 tableta	20 tabletas	30 tabletas
30 ppm	3 tableta	30 tabletas	45 tabletas
40 ppm	4 tableta	40 tabletas	60 tabletas

**Nota:** en todas las aplicaciones debe mojarse hasta el punto de escurrimiento.

**Preparación de la mezcla:** Coloque agua en el estanque hasta la mitad de su capacidad. En un recipiente aparte diluya completamente la cantidad necesaria de tabletas en un poco de agua. Vierta esta solución al estanque a través del filtro y luego, complete con agua a capacidad total. Durante el proceso de llenado y posterior aplicación, mantener el agitador funcionando constantemente. Una vez preparada la mezcla, debe ser utilizada el mismo día. **Incompatibilidad:** No existen datos concernientes a incompatibilidad de Gibgro 20% con otros productos de uso agrícola. **Fitotoxicidad:** No es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la forma y dosis recomendada en esta etiqueta. **Periodos de carencia:** ninguna. **Tiempo de reingreso:** Se puede reingresar al área tratada 4 horas después de aplicado el producto, para personas. Para animales no corresponde indicar tiempo de reingreso por los cultivos y usos indicados. N° Reg. EPA 55146-67.

19 cm



## CUIDADADO



Helvetica Narrow y Helvetica Bold Narrow.  
Cuerpo 8 pt.

Helvetica Narrow y Helvetica Bold Narrow.  
Cuerpo 10 pt.

Helvetica Narrow y Helvetica Bold Narrow.  
Cuerpo 6 y 7 pt.

Pantone 347

Pantone 100% negro