

# GIBERKEY Líquido

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

GIBERKEY Líquido es un regulador de acción fisiológica que estimula el crecimiento e induce la fructificación.



**Nº DE REGISTRO:** 16.316  
**COMPOSICIÓN:** Ácido giberélico (GA3) 2% p/v  
**FORMULACIÓN:** Concentrado Soluble (SL)  
**PRESENTACIÓN:** 1L, 5L

## APLICACIONES AUTORIZADAS

GIBERKEY Líquido se utiliza en tratamientos fitorreguladores en los siguientes cultivos:

Cultivo / Especie	Plaga / Efecto	Dosis (cc/ha)	Nº Apli.	Interv.	Vol.	Forma y época de aplicación (Cond. Específico)
Alcachofa	Inducir el crecimiento del fruto	32-40	Máx. 3	7	800 l/ha	Aplicar a la aparición del primer capítulo (BBCH 40-49).
	Precocidad en la cosecha					
Clementino	Inducir cuajado	50	Máx. 3	7	1500 l/ha	Aplicar en floración y a la caída del primer pétalo (BBCH 65-71).
Vid de mesa	Inducir alargamiento pedúnculos	24	Máx. 3	7	Uvas con semilla: 800-1000 l/ha Uvas sin semilla: -Floración: 300-1000l/ha -Después del cuajado: 800-1000 l/ha	Uvas con semillas: Aplicar desde dos hojas desplegadas (BBCH 55) hasta inflorescencias desarrolladas completamente y flores separándose (BBCH 75) un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 días entre aplicaciones. Uvas sin semillas: Aplicar en floración (BBCH 60-69) un máximo de 4 aplicaciones con un intervalo de 2-3 días entre aplicaciones o aplicar después del cuajado (BBCH 72-77) un máximo de 2 aplicaciones con un intervalo de 7 días.
	Aumentar el tamaño del fruto.	150	Máx. 2		800-1000 l/ha	Solo en uvas sin semilla. Aplicar tras el cuajado de la baya cuando esta alcanza 3-4 mm de diámetro (BBCH 72-77).

## PLAZO DE SEGURIDAD ENTRE EL ÚLTIMO TRATAMIENTO Y LA RECOLECCIÓN

Alcachofa, Clementino, Vid de mesa: NP (No procede).

## MODO DE EMPLEO

Fitorregulador con acción polivalente.

Aplicar solo al aire libre en pulverización a alto volumen con tractor o pulverización manual con lanza/ pistola o mochila.

## PRECAUCIONES

Tratar solamente los cultivos mencionados y las dosis especificadas.

No preparar el caldo con agua caliente, puesto que disminuye su efectividad. No deben efectuarse mezclas para evitarse incompatibilidades. No tratar si amenaza lluvia. Las soluciones en agua son inestables; debe efectuarse la aplicación de manera inmediata.

*La información contenida en esta Ficha Técnica es meramente informativa y en ningún caso sustituye a la información de autorización, uso y registro que se detalla en la etiqueta del producto. Recomendamos en cualquier caso leer la etiqueta detenidamente antes del uso del producto.*



**INDUSTRIAL QUÍMICA KEY, S.A.**  
Av. Cervera, 17 25300 Tárrega (Lleida)  
Telf: 973 31 01 02 Fax: 973 31 14 16  
[key@key.es](mailto:key@key.es) [www.key.es](http://www.key.es)