

Vigencia: Junio 2016

## COMPLESAL® SUPER K

### Fertilizante Foliar

Información General			
Composición:	<b>Complestal® Super K</b> Fertilizante foliar líquido especial con aporte de fósforo y potasio, así como el suministro de micronutrientes en particular en suelos con baja disponibilidad de estos.		
Nutrientes:	P <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	Fosfato soluble en agua	13,4 % p/v
	K <sub>2</sub> O	Potasio soluble en agua	26,8 % p/v
	B	Boro	0,0134 % p/v
	Cu	Cobre*	0,0053 % p/v
	Fe	Fierro*	0,0268 % p/v
	Mn	Manganeso*	0,0160 % p/v
	Mo	Molibdeno*	0,0013 % p/v
	Zn	Zinc*	0,0053 % p/v
	*totalmente quelatados (EDTA)		
Fabricante/formulador:	Aglukon Spezialdünger GmbH & Co. KG Alemania.		
Distribuidor en Chile:	Nufarm Chile Ltda. Av. Las Condes 11.380, Oficina 72 Vitacura, Santiago de Chile		

### Características

**COMPLESAL® SUPER K** es un fertilizante líquido altamente concentrado P-K para la nutrición suplementaria de las plantas, con el fin de mejorar el rendimiento y la calidad de las frutas, hortalizas y cultivos; tales como la firmeza de la fruta y tamaño, contenido de azúcar, aroma, color de la superficie de frutas o grado brix en uvas. Debido a su contenido completo de micronutrientes **COMPLESAL® SUPER K** es adecuado para evitar deficiencias ocultas. La relación entre P y K mejora la resistencia natural de la planta al estrés abiótico y biótico, como las condiciones de sequía.



Grow a better tomorrow.

Instrucciones de Uso		
Cultivo	Dosis (l/ha)	Frecuencia
Vides	4	Realizar entre 4-6 aplicaciones entre el cierre de racimos y pinta para mejorar los índices de grado Brix y mejorar color en variedades de color.
Manzano y peral	4	1° antes de floración (1-2 aplicaciones) 2° en media estación hasta 1 semana antes de la cosecha (3-4 aplicaciones)
Frutillas, arándanos y frambuesas	4	2-3 aplicaciones en mezcla con los tratamientos de fungicidas.
Olivos	4	2-3 aplicaciones durante la maduración del fruto.
Maíz	4	Durante estado vegetativo temprano.
Papas	4	3 aplicaciones durante el período de vegetación hasta la formación de yemas.
Hortalizas	4	3-4 aplicaciones durante el período vegetativo.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Cuando se mezcla con plaguicidas, por primera vez, pruebe a pequeña escala antes de su uso general. Las recomendaciones dadas aquí son sólo de naturaleza general. Consulte por instrucciones de uso especiales antes de aplicar el producto.

**PRECAUCIONES:** Cuando se mezcla con plaguicidas por primera vez, realizar una prueba a pequeña escala antes de su uso general.

**COMPATIBILIDAD:** Compatible con la mayoría de los plaguicidas utilizados comúnmente.

**ADVERTENCIA:** Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos, sin embargo, debido a que en su utilización pueden intervenir numerosos factores (preparación de la mezcla, aplicación, condiciones climáticas) que escapan a nuestro control, la empresa no asume responsabilidad alguna por falta de eficiencia o daños causados, limitándose a garantizar su composición, formulación y contenido en el envase sellado.

**ALMACENAMIENTO:** Cuando almacene el producto, temperaturas por debajo de 5°C y por encima de 40°C, así como fluctuaciones de temperatura frecuentes deben ser evitadas. Cambios considerables de temperatura y/o demasiado bajas pueden ocasionar cristalización. Los cristales se disuelven fácilmente en la solución de pulverización.



**Nufarm**

Grow a better tomorrow.