

Complestal® Supremo K

Cebolla

Hortalizas

Arroz



1.64 kg/1l

Professional

Fertilizante NK en suspensión con micronutrientes para Nutrición foliar

% p/p			g/l
3.1	N	Nitrógeno total	50
28	K ₂ O	Potasio soluble como óxido	459
0.02	B	Boro soluble	0.3
0.05	Cu	Cobre soluble quelatado con EDTA	0.8
0.1	Fe	Hierro soluble quelatado con EDTA	1.6
0.05	Mn	Manganeso soluble quelatado con EDTA	0.8
0.001	Mo	Molibdeno soluble	0.016
0.05	Zn	Zinc soluble quelatado con EDTA	0.8

Complestal®
The new face of
foliar fertilization

Descripción

Complestal® Supremo K es un Fertilizante foliar en suspensión altamente concentrado en Potasio para la nutrición complementaria de las plantas a fin de mejorar la calidad de las frutas, hortalizas y vides, tales como tamaño de fruta, contenido de azúcar, aroma, color de la piel o grados brix en uva. El bajo suministro a las frutas, frecuentemente ocurre en suelos livianos y pesados, fijadores de Potasio y también durante temporadas de sequía.

Dado su contenido de micronutrientes, es adecuado para prevenir y corregir deficiencias. Su particular relación de nutrientes, le ofrece un efecto estabilizador en la sanidad de las plantas.

Aplicación

Con el objetivo de lograr el óptimo efecto de la fertilización foliar, las aplicaciones deben hacerse temprano en la mañana, al atardecer o en condiciones de tiempo nublado.

Cultivo	Época de aplicación	Dosis de aplicación
Frutales	Inicio de prefloración, floración y fructificación	0.5 l/200 l
Hortalizas	Inicio de floración y fructificación	0.5 l/200 l
Cebolla	Inicio de formación de bulbo cada 10 días	0.5 l/200 l
Leguminosas	Inicio de cuajado de vaina y Llenado de vaina	0.5 l/200 l
Tomate	Inicio de cuajado y llenado de frutos	0.5 l/200 l
Papa	Aplicaciones foliares durante la floración y fructificación	0.5 l/200 l
Palto	Iniciar las aplicaciones durante el cuajado de los frutos	0.5 l/200 l
Espárrago	Almácigos: Aplicar 2 a 3 veces con intervalos de 10 días hasta antes del agosto. Campo definitivo: Aplicaciones a partir de los 60 días o después de la cosecha con intervalos de 10 a 15 días.	0.5 l/200 l
Arroz	Inicio de cuajado de grano y Llenado de grano	0.5 l/200 l
Cacao	Inicio de prefloración, floración y fructificación	0.5 l/200 l
Papaya	Inicio de prefloración, floración y fructificación	0.5 l/200 l
Fresa, Frambuesa, Arándanos, Aguaymanto:	Envero, Pinta, Desarrollo y Maduración de bayas (2 a 4 veces cada 15 días)	0.5 l/200 l
Café	Inicio de cuajado de fruto y Llenado de fruto.	0.5 l/200 l



Agite antes de usar



4 022655 305053



Anti Drift – reduce la pérdida de las gotas de la mezcla de aspersión bajo condiciones de vientos fuertes



Tecnología Ramp – mayor absorción de nutrientes en períodos de tiempo más cortos



Potenciador MIP – ingredientes disponibles para la planta, optimizan y mejoran la eficiencia de los plaguicidas



Folistick – asegura la eficacia aun en contra de factores externos y un duradero efecto adhesivo para mejor absorción

Precauciones y responsabilidad

Temperaturas menores a + 5°C y mayores a + 35°C, tanto como fluctuaciones frecuentes de temperatura durante el transporte y almacenamiento deben evitarse. Cambios considerables de temperatura y/o temperaturas muy bajas pueden causar cristalización; los cristales son totalmente solubles y se disolverán de nuevo en la solución a asperjar. Almacenamiento prolongado podría causar ligeros cambios de color y separación de fases que es reversible ni la cristalización, ni el cambio de color, ni la separación de fases afectan en ningún caso la calidad de los efectos fisiológicos del producto. Cuando se mezcle con otros productos por primera vez, haga una prueba a pequeña escala antes de su uso generalizado. El fabricante garantiza que la composición de este producto coincide con lo descrito en la etiqueta y debe ser aplicado según las instrucciones de la misma, pero no asume responsabilidad por su utilización, porque el manejo esta fuera de su control.

Compatibilidad / Preparación

No obstante, Complestal® Supremo K es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados, recomendamos una prueba de compatibilidad cuando se haga una mezcla de tanque por primera vez. Al llenar el tanque, mantenga la siguiente secuencia:

- 1 Llene parcialmente el tanque con agua
- 2 Inicie la agitación
- 3 Agregue Complestal® Supremo K
- 4 Si se requiere, agregue otros tipos de Complestal®
- 5 Si está programado, adicione los pesticidas
- 6 Complete el tanque con agua
- 7 Aplique la solución tan pronto como sea posible

® = Marca registrada · Lote No. y Fecha de Manufactura: Impreso en el empaque

Distribuidor: SOLANDINA PERÚ
Av. Alfredo Benavides No 2150 of. 702
Miraflores, Lima-Perú

Productor: Wilhelm Haug GmbH & Co. KG
Eisenbahnstraße 32 · 72119 Ammerbuch · Alemania



Solandina

12330505