

CONCENTRADO SOLUBLE DE POTASIO CON AGENTES QUELATANTES

USO AGRÍCOLA

## CONTENIDO DECLARADO

COMPONENTES	PORCENTAJE DE MATERIA PRIMA (P/V)
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	42,6
Nitrógeno (N) total	5,58
Nitrógeno ureico	5,58

## PROPIEDADES

FULLK<sub>L</sub> es un fertilizante foliar potásico con nitrógeno, que es rápidamente asimilado en momentos de necesidad en los cultivos.

El potasio como elemento nutritivo en la planta interviene en la fotosíntesis favoreciendo la síntesis de carbohidratos. En las plantas que se cultivan por sus reservas de carbohidratos, como patata, remolacha, uva, fresa, etc., es muy importante la respuesta del potasio.

## INDICACIONES

FULLK<sub>L</sub> está indicado para todos los cultivos; buscando mejorar la resistencia de las plantas al frío, salinidad, parásitos. Aumenta la acumulación de azúcares, participando activamente en la calidad y rendimiento del objetivo de cosecha.

## ADMINISTRACIÓN Y DOSIS

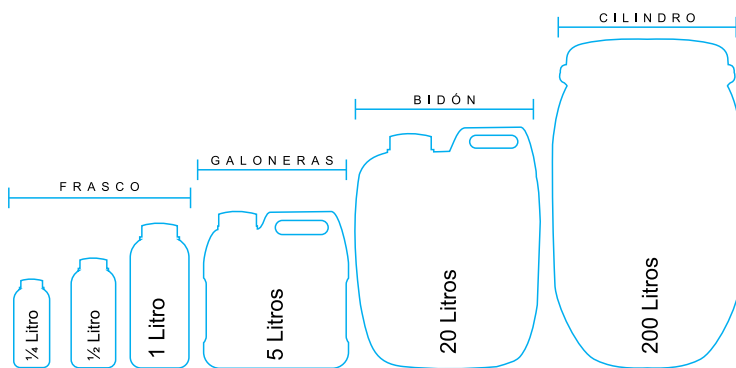
Uso foliar, durante todo el ciclo del cultivo. De 2 a 4 aplicaciones con intervalos de 15 días. Por lo general a partir del cuajado del órgano a cosechar. Dosis de 0,5 – 1L/Cil. 200L o de 1,5 a 3L/Ha.

## PERIODO UAC.

No requiere.

## PRESENTACIÓN

Frasco ¼ litro y ½ litro; 1 litro, Galonera 5 litros, Bidón 20 litros y Cilindro 200 litros.



## ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Mantener fuera del alcance de los niños.  
Manténgase resguardado del sol y de la humedad.  
Temperatura de almacenamiento: 0-35°C.  
En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medio ambiente.

