

FICHA TECNICA



Indulex Bioestimulante

Indulex

Es un Bioestimulante líquido que aporta Fosforo (P) y Potasio (K) como un Fosfito de Potasio, estimula el crecimiento de la planta y mejora su estado sanitario y nutricional.

Aporta Ácido Salicílico, siendo un producto de una muy alta eficiencia para la inducción de resistencia sistémica (IRS), es decir, las defensas naturales de las plantas.

Estimula el metabolismo de la planta para la producción de Fitoalexinas contra los diferentes patógenos. El Ácido Salicílico es el compuesto que las plantas generan naturalmente como advertencia de un ataque de una plaga ó una enfermedad.

DOSIS

Indulex se sugiere aplicaciones de 1 a 2 Lt por hectárea, para uso a nivel foliar y para aplicaciones en drench o por sistema de fertirriego se debe tener en cuenta el estado fenológico del cultivo. (Consultar a nuestros asesores)

Composición

Fósforo Total (P_2O_5)	420g/L
Potasio (K_2O) Soluble en agua total	280g/L

Propiedades Fisico-Químicas

pH En solución al 10%	7.9
Densidad al 20%	1.52g/L
Color	Rojo Mora

Beneficios

Incrementa las defensas de la planta contra el ataque de enfermedades
Aporta y suministra a la planta Fósforo y Potasio
El ácido salicílico y los fosfitos de potasio son muy móviles en la planta, por lo que pueden proteger áreas no cubiertas con la aplicación

PRESENTACIÓN

1Litro - 4Litros - 20Litros



3188773181 | agroplanet024@gmail.com

