

# Induplant®

Induce en la planta su propio sistema de defensa



## Presentación



Induplant® es un Fosfito de Potasio potencializado con 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. El fosfito es un estimulador de formación de Fitoalexinas, que son compuestos con efectos antimicrobianos. El Ácido Salicílico es el compuesto que las plantas generan naturalmente como advertencia de un ataque de una plaga ó una enfermedad, teniendo un efecto claro como activador de resistencia.

## Composición Garantizada

Fósforo asimilable ( $P_2O_5$ )	420,0 g/L
Potasio soluble en agua ( $K_2O$ )	280,0 g/L
pH en solución al 10%	4,20
Conductividad eléctrica 1:100	5,70 dS/m
Densidad a 20 °C	1,35 g/cm <sup>3</sup>

REGISTRO VENTA ICA No.9566

## Beneficios de usar Induplant®



Incrementa las defensas de la planta contra el ataque de enfermedades.



Estimula la producción de fitoalexinas, deteniendo el desarrollo del patógeno.



Favorece la inducción de Resistencia (SAR), ayuda a reducir la incidencia de patógenos.



Contiene Ácido Salicílico que le indica que debe producir fitoalexinas y compuestos para defenderse de patógenos.



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.



Aporta y suministra a la planta Fósforo y Potasio.