

PINAFULL

Es un regulador de crecimiento para su aplicación en cultivos de piña y platano, con la capacidad de incrementar el tamaño y peso del fruto, produciendo mejores y abundantes cosechas, así como de reducir el desarrollo de la corona. La reducción en la corona es de suma utilidad para el mercado de fruta fresca, ya que al contar con una corona reducida los daños en la transportación y carga se reducen considerablemente, viendose beneficiados los costes de transportación debido al menor peso de la corona.

ESPECIFICACIONES

TIPO DE AGROINSUMO	Regulador de crecimiento vegetal
FORMULACIÓN	Líquido
COLOR	Característico
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble
PRINCIPALES COMPUESTOS	3 - Clorofenoxipropionato
RESIDUAL	No es residual

DOSIS Y APLICACIÓN

Cultivo	Tratamiento	Dosis L/Ha	Instrucciones	
Piña Y platano	Para inhibir Ia floración	1.0 aplicando en 3 etapas (0.4 L/Ha por aplicación)	La dosis recomendada se aplica en tres etapas: 0.4 L/Na por aplicación 1ra Aplicación: aplicar 6-7 semanas antes de la inducción foral, diluyendo la dosis en 1200 L de agua. 2da Aplicación: aplicar 15-20 días después de la 1ra aplicación, diluyendo la dosis en 1200 L de agua. 3ra Aplicación: aplicar 15-20 días después de la 2da aplicación, aplicar 15-20 días después de la 2da aplicación, diluyendo la dosis en 1200 L de agua.	
Piña Y platano	Para reducir la maduración	0.5 - 1.0	Cuando se desee tener frutos de mayor peso, diluir la dosis en 1200 L de agua y aplicar 40 ml de la solución por cada planta.	

Este producto debe aplicarse cuando las ultimas florecillas del fruto en formación se hayan secado. Esta etapa sucede aproximadamente a los 110 - 120 días despues del tratamiento de inducción final.

Su aplicación puede reducir la maduración del fruto siendo útil para programación de la cosecha



COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:
Sodio 2
[3-clorofenoxipropionato]
NO MENOS DE:
[equivalente a 75g de i.a./L]

INGREDIENTES INERTES: Solventes y

NO MAS DE:

92%

PRESENTACIONES: 250ml - 1L - 5L - 10L - 20L