



PROSI ph L

Solución de Abono NP (4-25)



PROSI ph L es un producto destinado a controlar el pH de las disoluciones a las que se adicione, evitando saltos de pH en las mezclas a las que adiciona. Es un producto que se puede utilizar como solución tampón en caldos de fitosanitarios, evitando aumentos de pH no deseados que provocarían la pérdida de efectividad de los tratamientos.

Además, dada su formulación, se trata de un producto que aporta nutrientes primarios a la planta, necesarios para su desarrollo.

Aplicaciones

Esta recomendado preparar los tratamientos fitosanitarios que se realizan para insecticidas, fungicidas y bactericidas con pH del caldo resultante entre 6-7 y para los herbicidas entre 5.5-7 consiguiendo evitar así las posibles hidrólisis.

Se debe aplicar en todos los cultivos especialmente los que tiene hojas estrechas o cerosas.

Compatibilidad en Mezclas

Lenar 2/3 el tanque de pulverización con agua después de añadir.

PROSI ph L y ya con el pH óptimo, añadir el resto de productos y completar con agua.

Observaciones

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima, etc.) la compañía garantiza la composición, formulación y contenido.

El usuario es responsable de su aplicación. La empresa no se hace responsable de daños causados por mal uso del mismo (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.)

CONTENIDO DECLARADO

Nitrógeno (N)	3.80 %p/p	4.75 %p/v
Pentóxido de fosforo (P ₂ O ₅)	24.50 %p/p	30.60 %p/v
Densidad	1.25 gr/cc	
pH	1.10	

pH Inicial del agua	pH Final de la mezcla		
	50 cc/m ³	75 cc/m ³	100 cc/m ³
7.0 - 7.5	5.6	4.7	3.9
7.5 - 8.0	6.0	5.4	4.8
8.0 - 8.5	6.2	5.7	5.3
8.5 - 9.0	6.7	6.3	6.0



México
01 800 717 5865
deptotec@prosisa.com

España:
34 902 734 472
comercialeur@prosisa.com

Jordania:
00962 79 5998186
yosef@prosisa.com

