

REGÜES-pH

SOLUCIÓN DE ABONOS NP 4-25



Nitrógeno (N) Total	4% p/p (5% p/v)
Anhídrido fosfórico (P2O5) soluble en agua	25% p/p (31,25% p/v)
Densidad	1,25 g/cc
pH	1,2

DESCRIPCIÓN

REGÜES-pH es un formulado líquido que contiene elementos nutritivos para las plantas, Nitrógeno y Fósforo. Por su composición, tiene un efecto corrector del pH de las mezclas. Un pH adecuado en el caldo hace posible que los nutrientes sean absorbidos de una forma óptima.

REGÜES-pH contiene un indicador de pH, de manera que, al añadir el producto a la mezcla, esta se torna de un color ambar, el cual indica que el pH de la mezcla está comprendido entre 5,7-6,7.

MEZCLAS Y COMPATIBILIDADES

Antes de preparar una mezcla final conviene realizar unas pruebas de compatibilidad. En caso de duda consultar con el Departamento Técnico. Este producto es compatible con fertilizantes N-P-K y fitosanitarios.

AVISO LEGAL

La compañía garantiza la composición, la formulación y el contenido, sin embargo no se responsabiliza del mal uso que se de al producto, formulado exclusivamente para uso agrícola, el cual está destinado única y exclusivamente a ser aplicado en los cultivos recomendados y a la dosis recomendada en el apartado de "DOSIFICACIÓN", con el fin expuesto en el apartado de "DESCRIPCIÓN". El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

Grupo	Modo y época de aplicación
Aromáticas	Llenar 2/3 del tanque de pulverización con agua. Después de añadir Regües-pH y ya con el pH óptimo añadir el resto de productos y completar con agua.
Cereales	
Cítricos	
Forestales	
Frutales	
Hortícolas	
Industriales	
Ornamentales	
Tropicales	

*Para OTROS CULTIVOS que no estén en la lista, consulte el Servicio Técnico de Arvensis.