



# VITAREX pH color



## Composición

Alquil poliglicol éter 20%

Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en agua  
15%

Nitrógeno (N) total 3%

Nitrógeno (N) ureico 3%

Ph: 2

## Características

Es un producto puesto a punto para regular el pH de los caldos fitosanitarios y disminuir la tensión superficial de la gota con lo que se mejora el efecto mojante del caldo.

A la vez, actúa como anti-espumante e incorpora un colorante indicador del viraje de pH pasando de amarillo a rosado cuando se alcanza el valor óptimo de 5 – 5'5.

## Dosificación

Aplicar 1lt/1000 Lt de agua

## Envases

Presentación de envases de 1Lt , 5Lt