



Añadir este producto al caldo de pulverización siempre antes de incorporar los fitosanitarios o fertilizantes.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

Si buscamos un pH final de 6,00, la cantidad aportada de elfer aqua dependerá del pH del caldo inicial:



»	pH= 7,50	60 cc/hl
»	pH= 8-8,50	70 cc/hl
»	pH= 9,00	80 cc/hl
»	pH= 9,50	100 cc/hl
»	pH=10.00	120 cc/hl

elfer Aqua es un regulador de pH que incorpora un indicador de color que nos permite dosificar fácilmente el producto hasta conseguir el pH deseado.

Si no se conoce a priori el pH del caldo inicial, nosotros recomendamos empezar añadiendo al caldo 60 cc/hl de elfer Aqua y observar el cambio de color del agua.

Seguidamente se va añadiendo producto y agitando el caldo hasta que la mezcla vire a un color granate rosado.

Amarillo	Naranja	Granate
pH>6,00	pH=6,0-5,5	pH<5,5
Alcalino	Subácido	Ácido

