

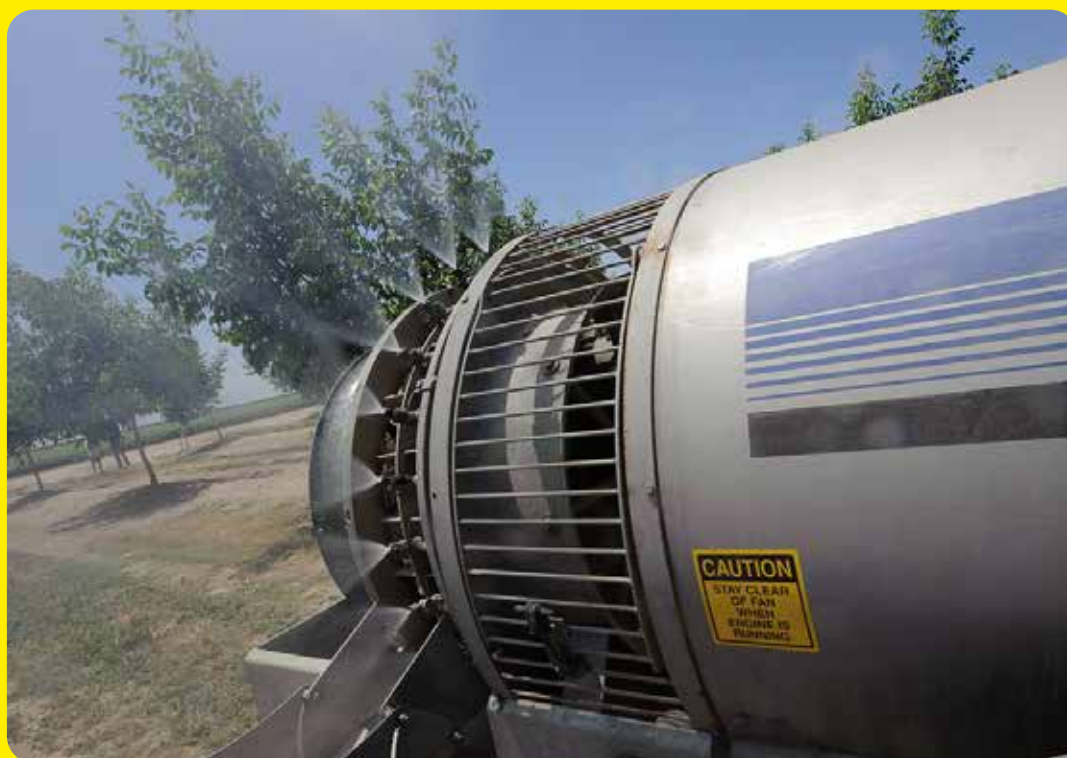
# FLICK® PH

## LÍQUIDO SOLUBLE

### SOLUCIÓN DE ABONO NP

#### CONTENIDO DECLARADO:

- Pentóxido de Fósforo ( $P_2O_5$ ): ..... 15 % P/P
- Nitrógeno uréico: ..... 5% P/P
- Densidad: ..... 1,3 g/cc
- pH: ..... 2



Distribuido por PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

® Marca registrada por PROPLAN Plant Protection Company, S.L.

# FLICK® PH

## LÍQUIDO SOLUBLE

### DESCRIPCIÓN Y PROPIEDADES

Preparado para aportar fósforo a los cultivos por vía foliar. Se puede utilizar en todos los cultivos, proporcionando adherencia, estabilidad y neutralización de las aguas empleadas en pulverización.

Su alto contenido en  $P_2O_5$  le confiere también un poder acidificante del caldo utilizado, así como la dispersión de este en las superficies foliares

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Se aconseja llenar el tanque con agua manteniendo la agitación y a continuación añadir **FLICK®PH** para ajustar el pH adecuado para los preparados fitosanitarios que vamos a emplear.

Tras unos minutos realizaremos una medición de pH para comprobar que se mantiene en el rango elegido.

Finalmente incorporaremos los productos fitosanitarios a emplear.

Las dosis dependen de la dureza del agua y del pH a ajustar, pero como orientación para alcanzar un pH 6, se emplearán 60 cc/ 100 litros.

Cuando el pH del agua sea 7.5; 70cc/100 litros.

Cuando el pH del agua sea 8-8.5; 80cc/100 litros.

Cuando el pH del agua sea 9; 100cc/100 litros.

Cuando el pH del agua sea 9.5; 120cc/100 litros.

**Para bajar 1 unidad de pH habrá que añadir unos 40cc/100 litros.**