

## Agribeco L 4-8-12 neutro

RIQUEZAS GARANTIZADAS	P/P%
Nitrógeno Total (N) Ureico	4,0
Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	8,0
Óxido de Potasio (K <sub>2</sub> O)	12,0
Densidad a 20°C	1,22 gr/cc
pH	6,0

Abono NPK con fórmula de equilibrio 1-2-3, está desarrollado para su empleo en la fertirrigación de fondo. Puede utilizarse en fertirrigación a concentraciones de 50-150 cc/hl de agua de riego.

### DOSIS Y MODO DE EMPLEO

**Pepino, tomate y pimiento** una vez se ha iniciado la recolección.

**Calabacín, melón y sandía** después de la floración.

**Frutales de hueso, de pepita y subtropicales** a lo largo del ciclo biológico.

**Olivo**, en prefloración y al cuajado del fruto.

**Cultivos extensivos de secano y regadío**, como abonado de fondo.

**Cultivos hortícolas y plantaciones de frutales**, como abonado de fondo.

**Vid** se aconseja inyectar a 10 cm de profundidad, entre las calles a razón de 200-250 cc/cepa.

APLICAR BAJO ASESORAMIENTO TÉCNICO.

### PRESENTACIÓN

Depósito 1220 kg (1000 lt)      Cisterna