

**EDAPLUS** es una solución nitrogenada con elementos secundarios ideal para corrección de diferentes fisiopatías relacionadas

**EDAPLUS** está diseñado para suministrar nitrógeno ureico y calcio con unas características únicas debido a los activadores naturales de crecimiento que contiene. Incrementa la sanidad del cultivo mejorando su tolerancia frente a condiciones climáticas adversas tales como heladas, climas cálidos, sequías y condiciones extremadamente húmedas o anegadas. Gracias a su formulación especial, el producto permanecerá estable en el suelo durante largos periodos de tiempo, evitando cualquier pérdida significativa de nitrógeno por volatilización o lixiviación.

### Valores declarados (%p/p)

Nitrógeno (N) Total	Nitrógeno (N) ureico	Óxido de calcio (CaO)	Boro (B)
11.5 %	11.5%	9.2 %	0.12%

### Valores característicos

Solución nitrogenada con elementos secundarios

Densidad: 1,256 g/ml

pH: 4 - 5

Envasado: Garrafa de 25,12 kilos.

Compatibilidad: compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes habitualmente empleados.

CULTIVO	Dosis fertirriego (l/ha)	Momento de aplicación
<b>Frutales de pepita</b>	10 – 20 l/ha 2-3 aplicaciones carencias débiles 4 aplicaciones carencias moderadas 6-8 aplicaciones carencias graves	Desde cuajado a engorde de frutos
<b>Hortícolas</b>	10-30 l/ha 10-20 l/ha	Desde engorde de fruto Desde crecimiento de hojas
<b>Cítricos, Platanera, Olivos y Mangos</b>	20-40 l/ha Kg/ha riego	Desde cuajado a engorde de frutos

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. Evite el contacto con la piel y los ojos. Mantener el envase herméticamente cerrado en lugar bien ventilado, fresco y seco. Este producto es sensible a calor y humedad. Realizar prueba de compatibilidad previa a cualquier mezcla.

**Edagro Solutions sl, garantiza la composición, la formulación y el contenido indicado en la etiqueta del envase, pero en ningún caso se hacen responsable de mezclas o manipulaciones que se realicen con el producto. El cliente será responsable de los daños causados por inobservancia parcial o total de las indicaciones del etiquetado. En caso de mezclas o combinaciones con otros productos, el cliente deberá realizar pruebas de compatibilidad previas.**