



X-TEND CON

Tipo: solución NP (6-3) líquida

Riquezas Garantizadas

Nitrógeno Total (N).....6,00% p/p

Nitrógeno ureico.....6,00% p/p

Fósforo (P₂O₅) soluble en agua.....3,00% p/p

Pobre en biuret

Pobre en cloruros

Propiedades físico químicas

Estado físico: líquido

Color: negro traslúcido

pH: 8-9

Densidad (20 °C): 1,10 Kg/L

Precauciones de uso

Antes de usar el producto leer atentamente la etiqueta. Seguir las indicaciones de prudencia establecidos para este producto.

Almacenamiento y conservación

Almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado, protegido de la luz solar, calor y humedad. Evitar temperaturas inferiores a 5 °C y superiores a 35 °C. No almacenar cerca de llamas o fuentes de calor. Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos. Mantener a los niños y personas ajenas lejos de las zonas de almacenamiento.

Presentación comercial

Envases de 5 y 1.040 L.

Mejora el aprovechamiento nutricional

X-TEND CON® es una solución fertilizante formulada sobre la exclusiva Tecnología Micro Carbono™ de HUMA GRO, lo que le confiere unas especiales propiedades para ayudar a la planta en la captación de nutrientes. Ofrece mayor estabilidad y disponibilidad a las soluciones nutritivas y mezcla de fertilizantes, con independencia de su naturaleza y pH.

Beneficios:

- Permite un mayor aprovechamiento de los nutrientes por la planta.
- Adiciona la Tecnología Micro Carbono™ tanto a abonos granulados, como a soluciones nutritivas para abonado en fertirrigación o cobertera.
- Acelera la absorción de nutrientes a través de su complejación y favorece la mineralización de elementos orgánicos.
- Reduce la lixiviación y volatilización de los fertilizantes.
- Reduce la toxicidad por salinidad o presencia de elementos químicos tóxicos, limitando las situaciones de estrés por la planta.
- Puede utilizarse en mezcla con fertilizantes, fitosanitarios y herbicidas, incrementando su efectividad.

Instrucciones de aplicación:

Uso	Dosis
Impregnación de sólidos (blendings, hidrosolubles)	2 L/t de fertilizante
Adición en masa fertilizantes sólidos (complejos)	2 L/t de fertilizante
Adición en fertilizantes líquidos	200-300 ml/100 kg fertilizante
Mezcla con herbicidas	0,5 L/ha
Bioestimulante. Aplicación general al suelo	1-2 L/ha en fertirrigación



**TECNOLOGÍA
MICRO CARBONO™**

Producto formulado sobre la exclusiva
Tecnología Micro-Carbono™

AGRAN
LIQUID TECHNOLOGY

Agran Liquid Technology S.L.
Polígono Industrial Mediterráneo C/Noria, 8 | CP 46550 Albuixech (Valencia)
Teléfono 960 117 913. info@agran.es
www.agran.es

**HUMA
GRO**