

TOP COCO B

Composición:

SOLUCIÓN PK (Mg) 6-6 (0.7)
con micronutrientes

Abono inorgánico conforme lo regulado en el Real Decreto 506/2013, de 28 de junio, sobre productos fertilizantes.

Riquezas garantizadas % p/p

Nitrógeno (N) total	1.2 %
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	6.0%
Oxido de potasio (K ₂ O) soluble en agua	6.0%
MgO soluble en agua	0.7%
Boro (B) soluble en agua	0.02%
Cobre (Cu) soluble en agua	0.003% quelado por EDTA
Manganeso (Mn) soluble en agua	0.02% quelado por EDTA
Zinc (Zn) soluble en agua	0.015% quelado por EDTA

Tolerancias máximas según Real Decreto 506/2013, de 28 de junio, sobre productos fertilizantes.

- Aspecto: Líquido transparente
- Color: amarillento
- Densidad: 1.14 g/ml



FORMATOS:

1L

5L

Descripción

TOP COCO A + TOP COCO B son soluciones líquidas concentradas eficazmente formuladas y combinadas para la preparación de soluciones nutritivas aptas para su aplicación en sustratos orgánicos de coco. Se trata de un abono equilibrado que contiene los nutrientes principales, secundarios y micronutrientes necesarios para todo el ciclo de la planta.

TOP COCO B

Usos y Aplicaciones

Diluir a razón de 1-2 mL de TOP COCO A + 1-2 mL de TOP COCO B / 1L de agua de red en cada riego. Apto para su aplicación durante las fases de crecimiento y floración.

Para preparar la solución nutritiva, añadir primero Coco A al agua de riego, mezclar bien, y después añadir Coco B y volver a mezclar bien. No mezclar COCO A con el COCO B sin diluir.

Para el caso de riego con agua de ósmosis o aguas blandas es posible añadir más fertilizante hasta alcanzar valores de EC óptimos (1.8-2.2 mS/cm). No superar los 3ml/L de agua.

Dosificación orientativa: Enraizamiento 0,5 mL A + 0,5 mL B ; Crecimiento 1 mL A + 1 mL B; Floración 2 mL A + 2 mL B.