

## TOP COCO A

### Composición:

SOLUCIÓN NK (Ca-Mg) 5-4  
(4,4-1,3) con hierro (Fe)

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	5.0 %
Nitrógeno (N) nítrico	4.8 %
Oxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	4.0%
Oxido de calcio (CaO) soluble en agua	4.4%
Oxido de magnesio (MgO) soluble en agua	1.3%
Hierro (Fe) soluble en agua	0.04% quelado por EDDHSA

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

- Aspecto: Líquido
- Color: Oscuro
- Densidad: 1.24 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 A

## 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.