

# Floradur Pot Container Bio



Receta: 105369

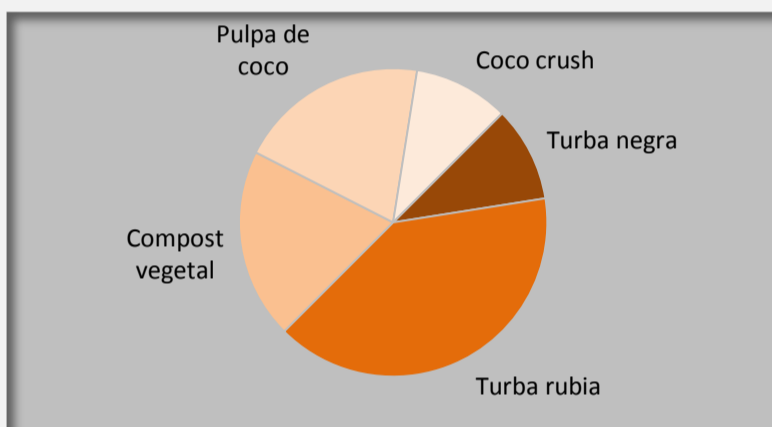
## Campo de aplicación:

Substrato para macetas para el cultivo de plantas ornamentales, vivaces y leñosas en macetas más grandes a partir de 12 cm aprox..

- Bandejas   
  Siembra, tacos prensados   
  Sacos de cultivo   
  Macetas   
  Cestas colgantes   
  Plantación   
  Césped  
 Enmacetar, Tamaño de maceta:   
 7-9 cm   
 8-11 cm   
 8-14 cm   
 >12 cm   
 Cont. >1 l   
 Cont. >3 l   
 personalizado

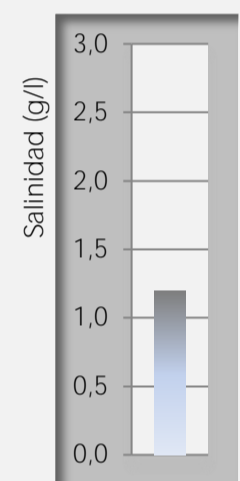
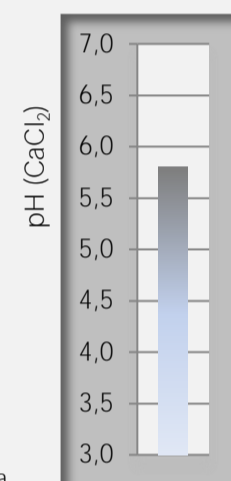
## Datos técnicos:

### Composición



### Propiedades químicas (en el momento de la producción)

pH * (CaCl <sub>2</sub> )	5,8
Salinidad * (g/l)	1,2
N * (CaCl <sub>2</sub> )	130 mg/l
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> * (CAL)	400 mg/l
K <sub>2</sub> O * (CAL)	700 mg/l
Estructura	gruesa
Proporción del NPK	



Se han añadido sustancias nutritivas orgánico-minerales al sustrato.

- Contiene mojante   
  Contiene arcilla   
  Contiene arena de cuarzo   
  Contiene abono de liberación lenta

\* Rango de valores según las normas de calidad de sustrato de la Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzenbau e.V.

## Materias primas y aditivos

## Efecto en el sustrato

Turba de poco a moderadamente descompuesta (turba rubia)

Aumenta la capacidad de aireación y mejora la estabilidad estructural

Turba muy descompuesta (turba negra)

Aumenta la capacidad de retención de agua y mejora la absorción de agua

Pulpa de coco

Mejora la absorción y el drenaje del agua

Compost de restos vegetales garantizado

Contribuye al aporte de nutrientes a la planta, reaviva el sustrato y asegura una absorción óptima de agua

Coco crush

Otorgan al sustrato una estructura estable y procuran una óptima conducción de aire y agua

Carbonato cálcico - Cal

Corrige el pH al óptimo según las necesidades de cada cultivo

Abono bio Flora Bio-Mix (Fertilizante orgánico)

Suministra a las plantas nutrientes naturales e inmediatamente disponibles y estimula la actividad del suelo

Abono Bio Phytogriess

Aportan a las plantas nutrientes orgánicos

Floraspur

Suministra adicionalmente a las plantas Mg, B, Cu, Mn, Mo, Fe y Zn

## Recomendación:

Almacenar el producto en un lugar seco y fresco y protegido de los rayos solares. Recomendamos utilizar el producto lo antes posible. En el caso de almacenamiento prolongado, realizar un análisis del producto previo a su uso. Las materias primas y los aditivos del producto corresponden al reglamento (EG) Nr. 834/2007 de la producción ecológica/biológica con el decreto (EG) Nr. 889/2008. La calidad del producto es asegurada por la RAL de acuerdo a las disposiciones de calidad de la Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen e.V. (asociación para el aseguramiento de la calidad de los sustratos para plantas, asociación registrada). De tener preguntas respecto al producto, contacte a su asesor de servicio externo o al departamento especializado en horticultura y jardinería de la empresa Floragard bajo el teléfono +49 441 2092-0.