

## FICHA TÉCNICA - AQUARIO NEO SOIL PLANTS

Nombre del producto: NEO SOIL PLANTS

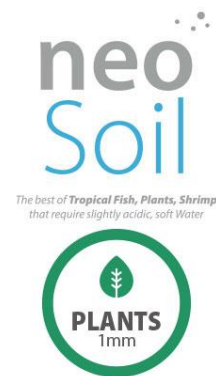
Fabricante: AquaRIO

Formatos de presentación: Bolsa de 8Kg y Bolsa de 3Kg. Cada una de ellas en granulometría standard (3mm) o en Powder (1mm). Además el formato Standard (3mm) puede encontrarse también en versión Brown (Grano más claro pero igual de cargado en nutrientes).

Función principal: Servir como sustrato nutritivo para plantas naturales, aportándoles a las mismas los nutrientes que necesitan para crecer de manera adecuada.



NEO SOIL PLANTS



NEO SOIL PLANTS POWDER

### MÁS INFORMACIÓN:

El NEO Soil es un sustrato nutritivo especialmente diseñado para plantas fabricado con materiales de origen volcánico de forma que se optimice el crecimiento de las plantas y facilite el mantenimiento del acuario.

Además contiene bacterias en polvo y alimento para las mismas. Estas bacterias eliminarán los desechos del fondo puesto que se activan al entrar en contacto con el agua y permanecerán de manera estable gracias a la comida en polvo para las mismas que incorpora el sustrato.

Además estas bacterias ayudarán a evitar la propagación de gérmenes patógenos en el agua.

El sustrato viene cargado en nutrientes permitiendo que las plantas puedan absorberlos directamente desde sus raíces promoviendo así un

crecimiento rápido y sano y reduciendo los riesgos de aparición de algas. Además favorece el correcto enraizamiento de las plantas.

Otra ventaja es que el NEO Soil Plants contiene gran cantidad de poros en su interior los cuales pueden servir para albergar bacteria en su interior ayudando a que estas descompongan los contaminantes del acuario y generando una capacidad de filtración adicional a la del filtro.

### CÓMO EMPLEAR:

- 1) Extienda el sustrato por el acuario en una fina capa. No debe lavar el sustrato previamente.
- 2) De cara a mejorar la perspectiva y estética del acuario se recomienda colocar menos espesor de sustrato en la parte delantera y más en la parte trasera.
- 3) Realice el llenado del acuario lentamente e impidiendo que el chorro de agua impacte directamente contra el sustrato.

### AVISOS:

- 1) Este producto contiene bacterias por lo que ocasionalmente podría encontrar alguna sustancia blanca en el paquete. Es completamente normal e inocuo.
- 2) Este producto por si mismo no garantiza el éxito de un plantado. Es necesario que el resto de elementos (CO<sub>2</sub>, Iluminación, Abonado, Rutina de cambios de agua, filtración...) estén en consonancia con el tipo de plantas que se desea mantener.
- 3) Para el control inicial de nutrientes se recomienda seguir la rutina inicial de cambios de agua de un sustrato nutritivo. Esto es:
  - Primera semana cambio de agua diario de al menos el 40%
  - Segunda semana cambio de agua cada dos días de al menos el 45%
  - Tercera semana cambio de agua cada tres días de al menos el 50%
  - Cuarta semana y siguientes cambio de agua semanal de al menos el 50%.
- 4) No se recomienda agregar NeoSoil en espesores superiores a los 8-10 cm en el caso de la granulometría standard o a los 2-3cm en el caso del Powder. Si desea elevar más ciertas zonas del acuario es recomendable

hacerlo con grava volcánica o similar, dejando el sustrato para los 6-8cm finales.

### PROMOCIÓN:

De forma temporal los sacos de 8L de NeoSoil Plants (Tanto en granulometría 3mm como en Powder) traen de regalo 35gr de NeoPlants TAB y 35gr de NeoPlants Fe

Dada la alta carga nutritiva del NeoSoil Plants, no es recomendable usar estas pastillas desde el primer momento. Están pensadas para ser introducidas de manera paulatina con los meses según la carga del sustrato vaya disminuyendo y siempre en función de lo que marquen las plantas.