

FICHA TÉCNICA - AQUARIO NEO BOOSTER PLANTS

Nombre del producto: NEO BOOSTER PLANTS

Fabricante: AquaRIO

Formatos de presentación: 300mL y 1000mL

Función principal: Favorecer la absorción de nutrientes por parte de las plantas.



NEO Booster Plants 300mL



NEO Booster Plants 1000mL

MÁS INFORMACIÓN:

NEO Booster Plants de AquaRIO se trata de una fuente de carbono orgánico que permitirá que las plantas puedan absorber mejor los nutrientes presentes en el agua promoviendo por tanto su crecimiento, salubridad y coloración.

Además el uso de este producto previene la aparición de algas perjudiciales para el acuario ya que al permitir que las plantas absorban mejor los nutrientes los remanentes de los mismos disponibles para las algas serán menores.

Las plantas necesitan de luz y de CO₂ para sintetizar carbono orgánico durante la fotosíntesis. Los tres macronutrientes principales empleados por las plantas son el Nitrógeno, el Fósforo y el Potasio pero sin carbono orgánico las plantas no pueden asimilar estos nutrientes, es por ello que garantizar la disponibilidad de este compuesto conllevará que las plantas de nuestro acuario puedan absorber correctamente el resto de nutrientes logrando un mejor y más salubre crecimiento.

NEO Booster Plants es una forma eficaz y sencilla de dotar a las plantas de nuestro acuario de este carbono orgánico.

NOTA: El crecimiento y la coloración de las plantas no sólo depende del uso de este producto sino que debe acompañarse de Luz, Sustrato, Abonado, Filtración y rutina de cambios de agua adecuada y acorde al tipo de plantas que se mantengan.

Por otro lado, el uso de NEO Booster Plants previene la aparición de algas en el acuario ya que una de las consecuencias de que las plantas puedan aprovechar mejor los nutrientes disponibles es que queda menos remanente de los mismos para las algas.

A diferencia de productos de la competencia fabricados con sustancias que pueden resultar nocivas o con efectos secundarios cuando se usan en exceso, el NEO Booster Plants de AquaRIO se encuentra fabricado con aditivos de uso alimentario por lo que es completamente seguro tanto para peces como para invertebrados.

Por último, este producto también tiene utilidad como nutriente para las bacterias beneficiosas presentes en el acuario lo que hace que contribuya a mantener el agua del acuario cristalina.

DOSIFICACIÓN:

- Se recomienda emplear 10mL de producto por cada 40L.

NOTA: El tapón del bote de 300mL tiene una capacidad de 5mL y el tapón del bote de 1000mL tiene una capacidad de 10mL.

NOTA: Durante los primeros meses de un acuario con un sustrato nutritivo fuerte (Como por ejemplo NEO Soil Plants) deberá usarse de manera individual sin necesidad de combinarlo con fertilizantes, ya que con el abono presente en el sustrato y con el liberado por el mismo a la columna de agua será más que suficiente. Pasado el tiempo se recomienda usarlo de manera conjunta con los abonos como por ejemplo con la gama NEO Solution.

ADVERTENCIAS:

- Una dosificación excesiva del producto puede causar turbidez en el agua. En este caso recomendamos realizar un cambio de agua.
- Agitar antes de usar.
- El crecimiento de las plantas no depende exclusivamente de este producto sino que debe acompañarse de un sustrato, luz, CO2 y abonado adecuados a sus requerimientos.
- NEO Booster Plants se trata de un producto fabricado con ingredientes naturales que por su composición tiene un olor ligeramente fuerte. Esto es normal y no significa que el producto se haya degradado.
- Los ingredientes empleados en NEO Booster Plants son completamente seguros para peces e invertebrados siempre que se respeten las dosis recomendadas.
- Este producto de por si no elimina una explosión de algas sino que contribuye a evitar su aparición al permitir que las plantas puedan asimilar mejor los nutrientes.
- Producto para uso exclusivo en acuarios. Manténgase fuera del alcance de los niños.