

ULTRA BIOGUARD

Ultra Bioguard es un acondicionador Biológico Premium que restaura la calidad natural del agua reproduciendo un entorno saludable en su acuario. Es ideal para acuarios de agua dulce y salada, acuarios con plantas acuáticas, arrecife y estanques. Contiene una alta concentración de probióticos naturales aeróbicos y anaeróbicos, que pueden descomponer rápidamente el ácido nitroso, el amoníaco, los nitratos, el sulfuro de hidrógeno y otras sustancias nocivas. Utiliza una tecnología patentada que permite la conservación a largo plazo de diversas cepas microbianas para mantener su actividad y eficacia óptima. Contiene cepas de *Bacillus* y *Lactobacillus* para la descomposición del amoníaco, los nitritos y también los nitratos.

Su acción biológica ayuda a mantener en buenas condiciones el sustrato de su acuario y los materiales filtrantes, pudiéndose añadir directamente sobre estas superficies para aumentar su efecto sinérgico. A diferencia del resto de acondicionadores biológicos, AZOO Ultra Bioguard no emite malos olores. De hecho, este producto ayuda a evitar los posibles malos olores en su acuario. Este acondicionador es un excelente alimento para los ejemplares juveniles de gambitas y peces.

INSTRUCCIONES:

Agite bien este producto antes de usarlo. En acuarios nuevos agregue 30 ml por cada 100 litros de agua. En medios filtrantes nuevos o grava nueva vierta 10 ml por cada litro de material filtrante o sustrato. Para un uso regular, agregue semanalmente de 10 ml a 15 ml por cada 100 litros de agua del acuario, especialmente después de un cambio parcial de agua o un trabajo de mantenimiento rutinario. En casos de emergencia con la calidad del agua agregue 40 ml por cada 100 litros de agua del acuario.

OBSERVACIONES Y PRECAUCIONES:

- Se puede agregar una cantidad de este producto superior a la dosis indicada de acuerdo con la calidad de agua del acuario y sus condiciones de carga biológica. En estos casos, es posible que observe cierta turbidez en el agua. Este fenómeno es normal y el agua quedara limpia y clara después de un día de filtración normal de su acuario.
- Si se observa sedimento o gas acumulado en la botella es el resultado del metabolismo microbiano normal, lo que indica el buen estado de los microorganismos. Son perfectamente seguros de usar.
- Mantenga fuera de la luz directa del sol, en un lugar fresco y seco. Mantenga fuera del alcance de los niños y de las mascotas. En caso de ingestión accidental, busque atención médica de inmediato.
- Mejor antes de: ver impresión en la botella.

Cálculo de la dosificación mediante el uso de la tapa del envase:

