

## **AQUA COMBI**

Bioactivador específico para el tratamiento de sedimentos.



Este bioactivador es la unión de MICROPAN AQUA PE y MICROPAN OXYLESS y ha sido desarrollado expresamente para optimizar dosis y aplicación para mejorar la calidad de ecosistemas acuáticos como: lagos, lagunas, ríos, fuentes, cuencas para pesca deportiva, granjas de peces. La combinación de ambos los productos garantece l"acción sea aeróbica que anaeróbica de los ingredientes activos, junta a la acción sobre el agua (fase aeróbica) y sobre el sedimento (fase anaeróbica). Las tabletas se disuelven en el agua y se depositan en el fondo para continuar su acción.

Mejora y acelera los procesos de mineralización y estabilización de los materiales orgánicos presentes en el agua y reduce la concentración del amoníaco.

Gracias a la presencia de bacterias facultativas, MICROPAN AQUA COMBI optimiza las reacciones de biodegradación que se verifican en condiciones anaeróbicas, mejorando la mineralización del material orgánico que se encuentra en el fondo de las lagunas y de los ecosistemas acuáticos. La especial formulación del producto es estudiada para favorecer y optimizar eficazmente los procesos naturales de autodepuración de los ecosistemas acuáticos.

## **CARACTERÍSTICAS**

Bioactivador de última generación compuesto por microorganismos aeróbicos y opcionalmente anaeróbicos, capaces de trabajar directamente sobre la superficie del sedimento en condiciones de anoxia o en presencia de oxígeno.

## **VENTAJAS**

Extremadamente fácil de administrar, crea una zona estabilizada adecuada para el establecimiento de la biocenosis bentónica; también puede usarse en agua corriente porque coloniza la matriz sólida y promueve los procesos de reducción de nutrientes que pueden solubilizarse en la columna.

## **ESPECIFICACIONES**

Tiene un bajo impacto ambiental porque está compuesto por microorganismos, previene la formación de algas al degradar la sustancia orgánica, puede usarse tanto en lagos de recolección como en el sistema de riego y es sumamente sencillo de utilizar.

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar. El producto vence después de 24 meses a partir de la fecha de producción en la etiqueta.





