

## BIO 1465

PRODUCTO ESPECIALMENTE DESTINADO A SUSTITUIR LOS PRODUCTOS QUÍMICOS DE LOS APARATOS SANITARIOS MÓVILES.

**BIO 1465** es una formulación líquida, basada en la selección de microorganismos no patógenos, y soportes específicos destinados a sustituir a los productos químicos convencionales (causantes de problemas en los procesos de depuración) utilizados convencionalmente en los WC móviles. Degrada proteínas, celulosas, almidón y grasas. Elimina malos olores.

### PRINCIPIO DE ACCIÓN

- Impide el desarrollo de los microorganismos nocivos que originan los malos olores.
- Licua y digiere las materias orgánicas y celulosa, proporcionando mejoras en los procesos de depuración biológica de las aguas residuales.

### VENTAJAS

**BIO 1465** es un sustituto ideal de los productos químicos utilizados hasta ahora y que inciden negativamente en nuestro entorno natural.

**BIO 1465** es un producto que mantiene perfectamente controlada la formación de malos olores.

**BIO 1465** licúa y degrada la materia orgánica facilitando su vaciado.

**BIO 1465** refuerza la flora bacteriana del alcantarillado que recibe el vaciado.

**BIO 1465** deja un agradable olor a cerezas..

**BIO 1465** colorea el agua intensamente

### APLICACIONES

- Residencias móviles: camping-car, caravanas, autocares, barcos, aviones, trenes, . . .
- Cabinas de obras. Depósitos de almacenamiento y transporte.
- Sanitarios autónomos y móviles no conectados a la red de alcantarillado.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Recomendamos consultar nuestro departamento técnico. Como dosificación media dosificar 100 ml. de **BIO 1465** por cada 10 litros de capacidad del depósito del W.C.

Una vez calculada la dosis de **BIO 1465** a utilizar, verter la misma en el depósito del W.C.

Posteriormente añadir agua para que se diluya y mezcle bien el **BIO 1465**, asegurándose de que la materia orgánica quedará cubierta por la mezcla.

**No mezclar jamás BIO 1465 con productos químicos: ácidos, alcalinos, desinfectantes, etc.**

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto a una temperatura superior a 0°C. Con el fin de asegurar la vida del producto.

Recomendamos evitar su almacenamiento a temperaturas superiores a 25°C.

En las condiciones indicadas, la actividad biológica del producto está garantizada durante más de dos años después de su entrega. (La exposición puntual o esporádica del producto a temperaturas con rangos superiores o inferiores a los indicados NO ALTERAN la calidad de **BIO 1465**)

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto: Líquido azul oscuro

Olor: Floral

Densidad media (a 20°C): 1,00

pH medio (100%): 6,8 ± 0,5

Recuento bacteriano medio: 1,5x 10<sup>9</sup> cfu/mg.

Presentación: Garrafa plástica no retornable de 25 lts. y caja conteniendo 12 botellas de 1 lt.

**BIO 1465** contiene microorganismos naturales de clase I (EFB) según directiva europea 2000/54/CE (No patógenos para el hombre).