

TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE TUBERÍAS DE SISTEMAS DE FRÍO



BIOFRIDG*

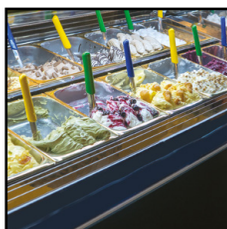
DESDENGRASANTES Y LIMPIADORES • MANTENIMIENTO EDIFICIOS Y PINTURAS

ACCIÓN:

- Tratamiento biológico



VIVOPUR



INNOVACIÓN:

- *Fórmula enriquecida con microorganismos y biosurfactantes especializados en la degradación y eliminación de las materias orgánicas (grasas, almidón, celulosa...).
- Licúa el hielo de la condensación.

PROTECCIÓN:

- Contiene microorganismos de clase 1 (E.FB) según la Directiva Europea 2000/54/CE, sin peligro para los seres humanos, la fauna y la flora.
- Respeta el usuario y el medio ambiente.

CONSEJO:

- Es apto para todas las tuberías y depósitos de sistemas de frío.
- Ideal en refrigeradores, escaparates, cámaras frigoríficas, depósitos de recuperación de sistemas de climatización...

MODO DE EMPLEO:

- Diluir.
- Dosificación: diluir al 10 % (temperatura del agua < 40 °C) -y preparar 1 L de solución.
- Frecuencia:
 - Inicio: 1 tratamiento/semana durante 1 mes.
 - Mantenimiento: 1 tratamiento/mes.
- Aplicación: verter lentamente 1 L de solución directamente en la tubería de cada evacuación del agua de deshielo o en el depósito al que llega el agua de la condensación.
- No utilizar productos desinfectantes 2 horas antes y 2 horas después del tratamiento biológico para preservar los microorganismos del BIOFRIDG.

CARACTERÍSTICAS:

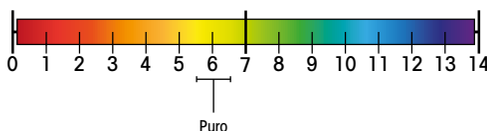
- Aspecto: líquido turbio verde.
- Densidad: 0,995-1,015.
- No tolera el hielo.

ENVASES:



Bidón
5 L

pH:



JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- BIOBAC ● BIOCAN ULTIMATE

IR: