



Headquarter&factory

Corso Europa, 85/91
20020 SOLARO (MI)

Tel. +39 02963020
Fax +39 0296302371
info@faren.com
www.faren.com

España

Faren Industrias Químicas, SA
Distribuidor Oficial

Tel. 900 827 233
farenes@faren.com
www.faren.com.es



¿POR QUÉ?

BIO MELT

TRATAMIENTO BIOLÓGICO PARA DESAGÜES ELIMINA MALOS OLORES Y ATASCOS ORGANICOS

Tratamiento ecológico y biológico para el tratamiento, mantenimiento y eliminación de olores y atascos de origen orgánico de los desagües en general.

DE USO DOMESTICO

BIO MELT Es un formulado destinado para la prevención de malos olores y eliminación de atascos de naturaleza orgánica en desagües domésticos e industriales. **Recomendado para uso doméstico**, colectividades e industrias donde las grasas y suciedad en general causan continuos atascos y malos olores. Restaurantes, hoteles, residencias, etc. así como en la industria agroalimentaria. **BIO MELT** es un desatascador biológico de alta eficacia a base de bacterias (NO perjudiciales para el hombre), contiene enzimas y elementos estabilizadores capaces de desatascar, limpiar y eliminar olores de desagües y tuberías. Disuelve restos de comidas, celulosa, grasas y otros desechos orgánicos.

¿CÓMO?

APLICACION:

Lavabos / Desagües: Aplicar 250 ml de producto en cada desagüe a tratar. Verter **BIO MELT** en el desagüe, añadiendo un poco de agua caliente. Dejar actuar toda la noche. limpia tuberías desodorizante
Se recomienda aplicar el producto a última hora del día para una mayor efectividad, repetir al día siguiente si es necesario.

- Seguridad de uso: producto no clasificado como corrosivo
- Mejora ambiental: producto eco diseñado, minimiza el impacto ambiental, por su aportación biológica permite pre degradar la materia orgánica

¿DÓNDE?

Restaurantes, hoteles, residencias, etc. así como en la industria agroalimentaria. // WC – Bañeras – Platos de ducha - Lavabos – Fregaderos – Sumideros en general.

Propiedad	Valores - Descripción
Pool bacteriáceo	Esporas estabilizadas, genero <i>Bacillus, naturalis</i> (no O.G.M)
Recuento bacteriáceo	100.000.000 / ml
Metabolismo	Anaeróbico facultativo y aeróbico
Exento de	<i>Salmonella</i> y <i>Shigella</i>
Toxicidad	NINGUNA
Aspecto físico	Líquido
pH (producto acabado)	7,5- 8
Temperatura de uso	+6°C / +45°C

FORMATOS

Código producto

9LA001SPPT
EAN 8020089994511
9LA005SPPT
EAN 8020089994122

Envase

Bote de 1000 ml
Bidón de 5000 ml

Confecciones

Cajas de 12 Unid.
Cajas de 2 Bidones