



OXIA DISCAL ECO

DETERGENTE DESINCRUSTANTE ÁCIDO

COMPOSICIÓN

Producto líquido formulado a base de ácidos naturales.

CARACTERÍSTICAS

- Libre de fosfatos
- Formulados a base de ácidos orgánicos naturales como el Ácido Láctico y ácido cítrico (aditivos alimentarios E-270 y E-330 respectivamente)
- Producto no corrosivo ni para la piel ni para los materiales.

APLICACIONES Y MODO DE EMPLEO

Desincrustación de choque:

Allí donde se precise una fuerte desincrustación mineral, y que por la naturaleza atacable del sustrato no pueda emplearse un ácido corrosivo. Dosis: 10 a 20% (100 a 200g por litro de agua).

Desincrustación:

Tratamiento para eliminar incrustaciones calcáreas. Dosis: 5 a 10% (50 a 100g por litro de agua).

desincrustación de mantenimiento:

Tratamiento para evitar las incrustaciones calcáreas. (tratamiento recomendado). Dosis: 0,5 a 2% (5 a 20g por litro de agua).

DATOS TÉCNICOS

Aspecto: Líquido transparente incoloro o ligeramente amarillento

pH (1%): Aprox. 2.6

Densidad (20° C): 1.15 g/ml

Producto biodegradable, cumple el reglamento CE N° 648/2004 sobre detergentes.

APTO PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA

ENVASES

Bombonas de plástico de 20 Kg.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Clasificación de acuerdo con el Reglamento (CE) n° 1272/2008

Irritación o corrosión cutáneas, categoría 2

Lesiones oculares graves o irritación ocular, categoría 1.

Leer la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto.