



BWT BWT RO-2003

- Antiincrustante para control de depósitos en membranas de ósmosis inversa
- Conforme a la norma ANSI/NSF 60



BWT FUMADOS SG 33

- Antiincrustante para control de depósitos en membranas de ósmosis inversa
- Conforme a la norma ANSI/NSF 60

ANTIINCRUSTANTE PARA MEMBRANAS DE ÓSMOSIS INVERSA

BWT BWT RO-2003

Efectos: Acción antiincrustante altamente efectiva contra carbonato cálcico, sulfato cálcico, sulfato de bario, sulfato de estroncio, fluoruro cálcico, sílice y hierro.

Aplicación: Tratamiento de agua en membranas de ósmosis inversa.

Propiedades: BWT RO-2003 es un líquido de color amarillo anaranjado.

- Densidad (g/cm³) a 25°C 1.31 ± 0.02
- Valor pH 10.0 ± 0.5

Almacenamiento: Bien cerrado, en un lugar fresco (entre 5°C y 35°C), libre de heladas y oscuro.

Dosificación:

- Dosificación continua: 2-5 mg/l

BWT RO-2003	25 kg
Código de producto	3066.00

La hoja de datos de seguridad está disponible en www.msds-sys.net

ANTIINCRUSTANTE PARA MEMBRANAS DE ÓSMOSIS INVERSA

FUMADOS SG 33

Efectos: Acción antiincrustante altamente efectiva contra carbonato cálcico, fosfato cálcico, sulfato cálcico, sulfato de bario, sulfato de estroncio, sílice, hierro y coloides.

Aplicación: Tratamiento de agua en membranas de ósmosis inversa.

Propiedades: FUMADOS SG 33 es un líquido incoloro.

- Densidad (g/cm³) a 25°C 1.00 ± 0.01
- Valor pH 2.5 ± 0.5

Almacenamiento: Bien cerrado, en un lugar fresco (entre 5°C y 35°C), libre de heladas y oscuro.

Dosificación:

- Dosificación continua: 5-8 mg/l

FUMADOS SG 33	20 kg
Código de producto	3066.04

La hoja de datos de seguridad está disponible en www.msds-sys.net