



# bepro

## neutralizer C

Ficha técnica

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Agente neutralizador para el reprocesamiento automatizado de instrumental quirúrgico y dental.

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Doble acción desincrustante: disuelve los depósitos de cal y previene la formación de nuevos depósitos;
- Acción neutralizadora de los detergentes utilizados durante el lavado;
- Desintegra la espuma residual;
- No indicado para el tratamiento de piezas de mano y aluminio en general;
- Sin NTA ni sustancias CMR.

### INSTRUCCIONES DE USO

**Uso en lavadoras y lavadoras termodesinfectadoras:**

- Concentración: 0,3 a 0,6 %;
- Temperatura: 20 a 50 °C;
- Tiempo de contacto: 4-10 minutos.

El gradiente de la concentración puede adaptarse en función del tipo de instalación (lavadoras automáticas de instrumentos dentales y quirúrgicos) y según el grado de suciedad y la dureza del agua.

### PRODUCTOS QUE SE PUEDEN ASOCIAR DURANTE EL CICLO

- **Limpieza:**
  - o BePro Cleaner MA (detergente alcalino)
- **Enjuague final:**
  - o BePro Rinse (aditivo de enjuague neutro para un secado activo)

### PRECAUCIONES DE USO

Consulte la ficha de datos de seguridad de BePro Neutralizer C.

### PROPIEDADES FÍSICAS

<b>Aspecto</b>
Líquido
<b>Color</b>
Incoloro
<b>pH (producto puro)</b>

#whsterilization



wh.com



# bepro

neutralizer C

## Ficha técnica

2
<b>pH al 0,6 %</b>
3
<b>pH al 0,8 %</b>
3
<b>Fecha de caducidad</b>
3 años
<b>Conservación tras la apertura</b>
36 meses

## COMPOSICIÓN

- Ácido orgánico.

## EMBALAJE

19500202	bidón de 5 litros
----------	-------------------

#whsterilization



wh.com



# bepro

neutralizer C

## Ficha técnica

FRANKLAB SAS



3 Avenue des Frênes Z.A. de l'Observatoire | 78180 Montigny-Le-Bretonneux | Francia

[www.franklab.fr](http://www.franklab.fr) | [contact@franklab.com](mailto:contact@franklab.com)



W&H Sterilization Srl

Via Bolgara 2 | 24060 Brusaporto (BG) | Italia

[www.wh.com](http://www.wh.com) | [office.sterilization@wh.com](mailto:office.sterilization@wh.com)