

# BH-300

## Reductor de pH

Reductor y regulador de pH en aguas alcalinas de alta acción.

### PROPIEDADES

Producto concentrado de acción potente y eficaz que garantiza el confort del usuario.

Producto en formato líquido que hace más fácil y cómoda su aplicación.

Fórmula especial para habitáculos cerrados.

No emite gases corrosivos.

Adecuado para electrólisis salina.

### BENEFICIOS

- ✓ Reductor de pH superconcentrado
- ✓ Rápido y con alta efectividad
- ✓ Evita irritaciones en piel y ojos
- ✓ Fácil dosificación y aplicación
- ✓ Uso ideal para electrólisis salina



CLORADOR  
SALINO



CONCENTRADO



PARA USO  
PROFESIONAL

### PROPIEDADES

Aspecto	Líquido transparente	Olor	Inodoro
Color	Azul intenso	pH	Ácido

### MODO DE EMPLEO

Adecuado para reducir el pH de aguas alcalinas.

Utilizar el producto mediante un sistema de dosificación y control automático.

### DOSIFICACIÓN ORIENTATIVA

Para reducir una décima (Ej. de 7,7 a 7,6) añadir 1 kg de BH-300 por cada 50 m<sup>3</sup> de agua.

A mayor dureza del agua mayor dificultad en la recuperación, considerando una mayor incorporación poco a poco de producto, y midiendo paulatinamente el nivel de pH, manteniéndose este entre 7,2 y 7,6, para no llegar a pasarse.

### PRODUCTOS RELACIONADOS ACONSEJADOS

Para calcular de modo más exacto la cantidad de producto necesario se recomienda utilizar el kit de análisis de cloro y pH de Quicesa.

### OTRA INFORMACIÓN

Dosis orientativa ya que depende de las características del agua (dureza, alcalinidad, etc.).

### PRECAUCIONES DE MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE

A fin de evitar riesgos, siga las instrucciones descritas en la Ficha de Seguridad de producto, que podrá descargarse en la web [www.quicesa.com](http://www.quicesa.com)

Almacenar cerrado en su envase original. Proteger de temperaturas altas.

Exclusivamente para uso profesional.

### PRESENTACIÓN

Producto	Envase	Código
BH-300, Reductor de pH	3 uds./5 kg	ARV0384
BH-300, Reductor de pH	1 ud./25 kg	ARV0174

### INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Realice una correcta gestión de los envases depositándolos en el punto de recuperación y reciclaje habilitado por su entidad local. De esta forma hará que el impacto sobre el medio ambiente sea el menor posible.

### CERTIFICACIONES

Empresa certificada por Lloyd's Register con nº SGI 6010904/A ISO 9001.

