

SH-600

Elevador de pH

Potente elevador y regulador de pH en aguas ácidas para alcanzar el máximo bienestar de los bañistas.

PROPIEDADES

Producto concentrado que actúa de manera rápida y eficaz sin producir espuma.

Al ser un producto líquido la aplicación es más cómoda y fácil y el agua se regula más fácilmente.

Garantiza el equilibrio del agua para evitar en los bañistas problemas de irritación de piel y ojos, así como el deterioro de las instalaciones por los efectos de la corrosión.

Adecuado para piscinas al aire libre y piscinas cubiertas.

BENEFICIOS

- ✓ *Elevador de pH con gran acción*
- ✓ *Favorece el equilibrio del agua*
- ✓ *Rápido y eficaz*
- ✓ *No produce espuma*



CONCENTRADO



PARA USO
PROFESIONAL

PROPIEDADES

Aspecto	Líquido transparente	Olor	Inodoro
Color	Amarillo	pH	Básico

MODO DE EMPLEO

Adecuado para aumentar el pH de aguas con carácter ácido.

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

DOSIFICACIÓN ORIENTATIVA

Para elevar una décima (Ej. de 7,5 a 7,6) añadir 1 kg de SH-600 por cada 100 m³ de agua.

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, acidez, 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

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

Exclusivamente para uso profesional.

PRESENTACIÓN

Producto	Envase	Código
SH-600, Elevador de pH	2 uds./5 kg	ARV0143
SH-600, Elevador de pH	1 ud./25 kg	ARV0162

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.

