



Grup
Barcelonesa
Global Chemical Solutions

BD POOL PH MENOS LÍQUIDO 30

FICHA TÉCNICA

Descripción:

Producto líquido destinado a disminuir el pH del agua cuando éste es superior a 7,6. Es un producto indispensable para reajustar el equilibrio del agua, permite optimizar el consumo de desinfectante y evitar las molestias que el desequilibrio del pH puede causar sobre la piel y los ojos de los bañistas.

Composición:

Ácido clorhídrico 30%

Características Técnicas:

Aspecto	Líquido incoloro o amarillento
Densidad a 20°C	1,15 g/cm ³

Dosificación:

En ausencia de bañistas, añadir 1,25 litros de **BD POOL PH MENOS LIQUIDO 30** por cada 100 m³ de agua y por cada 0,2 unidades de pH del agua que se quiera disminuir.

El valor del pH del agua deberá estar situado entre 7,2 y 7,6. El control del pH se efectuará con la ayuda de un estuche de análisis de cloro y de pH 1 ó 2 veces por semana.

El producto debe añadirse mediante utilización de bomba dosificadora o similar.

Peligros:

Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.
Puede irritar las vías respiratorias.

Precauciones de empleo:

Guardar los envases cerrados y alejados del alcance de los niños.
Utilizar guantes y gafas de seguridad para su manipulación.
En caso de contacto con los ojos, lavarse abundantemente con agua durante 15 minutos y acudir a un servicio médico.
En caso de contacto con la piel lavarse abundantemente con agua. Si aparece enrojecimiento o quemaduras, acudir a un servicio médico.
No respirar los vapores.

Presentación:

Envases de 10 y 20 litros