





NATUR pH -

MINORADOR DEL pH LIQUIDO

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 1.5 - 2.5 (1%)

Densidad: 1.155 - 1.165 g/cm³

Color: Incoloro

Aspecto: Líquido transparente.

Fórmula cualitativa:

Presentación:

Garrafa 5 - 25 L



Memoria descriptiva

NATUR pH - es un disolución acuosa de un ácido débil que al disolverse en agua baja el pH de la misma, a la vez que consigue un efecto tamponador, evitando así grandes fluctuaciones de pH al añadir otros productos ácido o básicos. Un pH por encima de 7'8 favorece el desarrollo de las algas y disminuye la acción desinfectante del Cloro, Bromo, etc. Además provoca la irritación de los ojos y las mucosas. El pH ideal oscila entre 7'2 y 7'6.



Modo de utilización

Para disminuir una décima de pH (0´1) se necesita aproximadamente medio litro de producto por cada 10 m3 de agua. Se recomienda diluir la cantidad necesaria en un cubo de 10 litros de agua y repartirla por toda la piscina. Contiene: Bisulfato Sódico (20%) y agua (c.s.p.100%).



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Peligro

Frases H:

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y

lesiones oculares graves.

Frases P:

P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la

niebla/los vapores/el aerosol.

P264 Lavarse ... concienzudamente tras la

manipulación.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de

protección.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada.

Enjuagar la piel con agua [o ducharse].

P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.

Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE

TOXICOLOGÍA/médico/...

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL. FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIOPROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Versión: 8

Fecha de revisión: 14/09/2017





Restringido a usos profesionales. Consérvese únicamente en el recipiente de origen.