

BACTERY HIPOCLORITO SODICO 150gr/L

APTO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUA DE CONSUMO HUMANO

Línea:

DESINFECTANTES

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

CARACTERISTICAS

Hipoclorito sódico solución 150 gramo de cloro activo por litro, salida de fábrica.
 Hipoclorito de sodio apto para el tratamiento/desinfección de agua de consumo humano.
 Este producto es conforme a la Norma EN 901/2013.
 Producto incompatible con ácidos y metales.
 No deberá mezclarse con ningún otro producto

FORMA DE EMPLEO

Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.

La dosis apta para el tratamiento de agua de consumo humano es de 20ml/25gr. por cada 1000L a tratar, como dosis orientativa.

La dosis apta para el tratamiento de verduras 0.4ml/0.5gr por cada 1L de agua.

Las dosis son orientativas, hipoclorito se degrada con facilidad por la temperatura.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido denso
 Color: Amarillo
 pH (1%): 12-13.0
 Densidad (20°C): 1.20-1.24 gr/cc
 Solubilidad: Soluble

ENVASES STANDARD

<input type="checkbox"/> 1 Litro	<input type="checkbox"/> 10 Litros	<input type="checkbox"/> 22 Litros
<input checked="" type="checkbox"/> 5 Litros	<input type="checkbox"/> 12 Litros	<input type="checkbox"/> 24 Litros
<input type="checkbox"/> 6 Litros	<input checked="" type="checkbox"/> 20 Litros	<input type="checkbox"/> 25 Litros

COMPOSICION

Hipoclorito sódico 150 g/l salida de fábrica.

NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas
 PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito.
 PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Peligro H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H400 Muy tóxico para los organismos acuáticos.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
 P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA/médico
 P405 Guardar bajo llave.
 P501 Eliminar el contenido según la legislación vigente.
 P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito.
 P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse.
 P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. Restringido a usos profesionales. Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

EUH031 En contacto con ácidos libera gases tóxicos. Peligro

Revisión nº: 04 Rev. Formato: 01
 Fecha de revisión: 21/01/16

REGISTROS

Núm. RGSEA: 31.003058/V