

COLORO 901 CONCENTRADO HIPOCLORITO DE SODIO

DESCRIPCIÓN GENERAL

901 Cloro Concentrado formulado a base de hipoclorito de sodio concentrado, es un poderoso desinfectante de superficies lisas duras no porosas, potabilizador de agua y desmanchador/ blanqueador de textiles.

Actúa inmediatamente sobre los microorganismos y/o materia en suspensión gracias a su gran poder oxidante.



COMPOSICIÓN

Ingrediente activo: Está formulado a base de Hipoclorito de Sodio .

. Otros ingredientes: Agua purificada mediante proceso de osmosis inversa.

APLICACIONES

- Para desinfección de superficies lisas y duras, no porosas a un costo accesible;
- Para desinfección de pisos, paredes y piezas sanitarias en baños;
- Para desinfección de pisos de cemento, azulejo o cerámica posterior a la limpieza;
- Para eliminación de manchas de origen orgánico en textiles;
- Para potabilización de agua de pozo previamente filtrada;
- Para la prevención de formación de hongos y algas en aguas de cisterna o aguas para procesos industriales;
- Para mantenimiento y desinfección de cisternas

COMPOSICION

Previo al uso del producto se debe limpiar y lavar la superficie garantizando que se encuentre libre de residuos sólidos y restos de suciedad adherida o grasa. La presencia de carga orgánica sobre la superficie reduce considerablemente la efectividad del ingrediente activo. Utilizar agua limpia o potable para diluir el producto. Con la ayuda de una jeringa o vaso graduado dosificar la cantidad precisa de producto.

Proceso	Dilución (Producto: Agua)	Tiempo de Contacto	Concentración Ingrediente Activo	Notas
Potabilización de agua dulce limpia	90 ml / m3	N/A	5 ppm	Dejar reposar 30 min. antes de consumir
Desinfección de superficies	20 ml en 1 L (1:49)	5 min	150 ppm	
Blanqueado /Desmanchado de textiles	10 ml en 1 L	Inmediato	600 ppm	
Desinfección en áreas altamente contaminadas	250 ml en 1 L (1:3)	10 min	10 000 ppm	

Una vez cumplido el tiempo de contacto indicado en el punto anterior, se podrá secar la superficie utilizando una mopa de microfibra limpia. Al momento de manipular este producto evite salpicaduras en la ropa ya que puede decolorarlas. No compatible con superficies de metal ya que tiende a corroerlas.

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

Aspecto X	Líquido
Color	Amarillo Verdoso
Olor	Característico Irritante
Vida útil	2 años
PH	12.0-13.0
Otras 100%	soluble en agua, corrosivo, volátil, irritante

DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



SIMBOLO NFPA (NIVEL DE RIESGO)
Escala de Calificación de Riesgos
0 = Mínimo
1 = Ligero
2 = Moderado
3 = Serio
4= Severo

PRESENTACIONES

PRESENTACION	UNIDADES POR CAJA	EAN 13	EAN 14	NOTIFICACION SANITARIA OBLIGATORIA
GALON	6	7862100120506	17862100120503	NSOH08622-15EC
2LITROS	6	7862100124481	17862100124488	NSOH08622-15EC

PRECAUCIONES

- Lea cuidadosamente la etiqueta antes de cualquier uso.
- Utilice el producto únicamente en las diluciones recomendadas.
- Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Producto irritante. Manipule con precaución. Se recomienda el uso de guantes y gafas de protección para su manipulación.
- Evitar el contacto con los ojos, piel y mucosas.
- Cierre herméticamente el envase luego de su uso.
- Si posible, proporcionar ventilación del área de aplicación.
- Nunca utilizar en combinación con otros productos de limpieza.

ALMACENAMIENTO

- No exponer a fuentes de calor y luz del sol.
- Respetar el apilamiento máximo de cajas.
- No pisar o utilizar los cartones como escalones.
- Este producto por su naturaleza emite gases que pueden producir inflamamiento del envase.
- Se debe dejar escapar el gas para evitar la acumulación de presión en el envase.

DISPOSICIÓN FINAL

- Envase y tapa 100% reciclables. Enjuague con agua antes de reciclar.
- No desechar el producto concentrado en el ambiente.
- Para más información consultar la hoja de datos de seguridad del producto.



Para información adicional, por favor contáctese al (593-2) 2862276
www.aseototal.com.ec
Todos los derechos reservados

**ASEO
TOTAL**