

SOLUCION DE DIOXIDO DE CLORO



Índice de dosificación de solución 0,3% TwinOxide® VOLUMEN DEL AGUA A TRATAR	CALIDAD DEL AGUA A TRATAR		
	Postdesinfección agua potable (objetivo 0,05 ppm ClO ₂)	Agua poco contaminada (objetivo 0,2 ppm ClO ₂)	Agua de fuentes no fiables (objetivo 1,0 ppm ClO ₂)
Por 1 galón	~ 1 gota	~ 5 gotas	~ 25 gotas

Índice de dosificación de solución 0,3% TwinOxide® VOLUMEN DEL AGUA A TRATAR	CALIDAD DEL AGUA A TRATAR
	Aguas estancadas (en recipientes) (objetivo 0,5 ppm ClO ₂)
Por 1 galón	~ 13 gotas
Por 100 galones	2 oz
Por 200 galones	4 oz

Atención: esperar 10 minutos antes de utilizar el agua tratada.

PARA LIMPIAR SUPERFICIES DURAS POROSAS Y NO POROSAS , prepare una de las siguientes diluciones de solución de dióxido de cloro 0,3% TwinOxide® para obtener una solución del 0,005% (50 ppm) ClO ₂ .
0,5 oz/ 1 cda de solución 0,3% ClO ₂ por 1 litro de agua limpia
o bien 2 oz/ 4 cdas de solución 0,3% ClO ₂ en 1 galón de agua limpia
LLEVE GUANTES PROTECTORES U OTRO EQUIPAMIENTO APROPIADO CUANDO USE LA SOLUCIÓN DE LIMPIEZA DE DIÓXIDO DE CLORO 0,005% TWINOXIDE®

PARA DESINFECTAR FRUTAS Y VEGETALES , prepare una dilución de solución de dióxido de cloro 0.3% TwinOxide® para obtener una solución del 0,001% (10 ppm) ClO ₂ y déjelo actuar durante un tiempo no inferior a 10 minutos.*
0,15 oz/ ~ 1 cdta de solución 0,3% ClO ₂ en 1L de agua limpia
0,5 oz/ 1 cda de solución 0,3% ClO ₂ en 1 galón de agua limpia
LLEVE GUANTES PROTECTORES U OTRO EQUIPAMIENTO APROPIADO CUANDO USE LA SOLUCIÓN DE LIMPIEZA DE DIÓXIDO DE CLORO 0,001% TWINOXIDE®

PARA DESINFECTAR CARNE , prepare una dilución de solución de dióxido de cloro 0.3% TwinOxide® para obtener una solución del 0,002% (20 ppm) ClO ₂ .*
Antes de aplicar la dilución de TwinOxide® limpie bien con agua la carcasa a tratar.
0,2 oz/ ~ 1 cdta de solución 0,3% ClO ₂ en 1L de agua limpia
1 oz/ 2 cdas de solución 0,3% ClO ₂ en 1 galón de agua limpia
Una vez limpia la carcasa aplique la dilución de dióxido de cloro 0.3% TwinOxide® (20 ppm) y déjela actuar durante un tiempo no inferior a 10 minutos.
LLEVE GUANTES PROTECTORES U OTRO EQUIPAMIENTO APROPIADO CUANDO USE LA SOLUCIÓN DE LIMPIEZA DE DIÓXIDO DE CLORO 0,002% TWINOXIDE®

* Atención: Si trabaja con agua "no limpia" (poco contaminada, de fuentes no fiables o estancadas en recipientes) trate el agua previamente antes de proceder con la desinfección de frutas, vegetales y carnes. Después del tiempo de contacto puede considerar el agua tratada como agua limpia.