

Natur-Clor 12



Equipos de fabricación de solución antiséptica para la limpieza y desinfección de superficies

MANUAL DE

INSTALACIÓN Y SERVICIO

Natur-Clor 12 es un equipo de fabricación in situ de una solución de limpieza y desinfección, con la que podrá limpiar todo tipo de superficies sin utilizar productos químicos. **Bienvenido al futuro.**

1. Contenido de la caja

Su Nuevo sistema de desinfección
Natur-Clor 12 contiene:

1. Caja de Control Principal
2. Célula de activación
3. Cable de corriente



2. Herramientas requeridas

Para la instalación se requieren las siguientes herramientas:

- Lápiz
- Cinta métrica
- Nivel
- Taladro
- Broca
- Destornillador
- Tacos
- Tornillos



3. Depósito de concentración

El depósito requerido para la activación no está incluido en la caja. Recomendamos que utilice un recipiente de unos 10-12 litros.

Una vez conseguida el antiséptico de limpieza dentro del depósito, viértala dentro de un cubo o dentro de unas pistolas pulverizadoras



INSTALACION Y PUESTA EN MARCHA DE SU Natur-Clor 12

1. Retirar con cuidado el embalaje de protección de la célula de la caja de control y activación. Tenga cuidado de no dañar la célula de activación y el cable de alimentación de la red.
2. Seleccionar una ubicación adecuada para la instalación del equipo. El cuadro de control estará montado en la pared con el depósito de activación debajo.
3. Para una correcta instalación del control general en la pared, marque los orificios de los tornillos para la perforación utilizando un nivel de para asegurar que la caja de control queda a nivel
4. Perforar los agujeros de fijación de la caja de control.
5. Insertar una clavija en cada uno de los agujeros.
6. Introduzca los tornillos, dejando un hueco de 6 mm es entre el interior de la cabeza del tornillo y la pared. Los tornillos actuarán como ganchos a la cual se colgará la caja de control.
7. Coloque la caja de control mediante la colocación de los orificios de fijación sobre las cabezas de los tornillos. Presione suavemente hacia abajo en la caja de control para asegurar su posición.
8. Haga un agujero en la parte superior del depósito de 20 mm de diámetro. El agujero debe estar por encima del nivel de agua máximo para evitar fugas. Recomendamos que el agujero se haga en la parte superior del depósito de activación, junto a la tapa de rosca.
9. Insertar la célula de activación y el cable conectado al tanque
10. Ajuste la longitud del cable en el interior del tanque a través de la arandela para asegurar que la célula de activación queda plana en la parte inferior del tanque.
11. La conexión de la célula de activación se encuentra en la parte inferior del Control General
12. Conecte la clavija de activación de la célula a la toma correspondiente en la parte inferior de la caja de control.
13. Conectar el cable de alimentación de red
14. Su **Natur-Clor 12** está ahora listo para ser usado. Por favor, lea las instrucciones de uso.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Llenar el depósito de activación con 12 litros de agua potable.
2. Añadir 12 gramos de sal común en una botella vacía y añadir agua suficiente para disolver la sal.
3. Agite la botella de mezcla hasta que la sal se haya disuelto completamente
4. Verter el contenido de la botella de mezcla en el depósito y agitar un par de veces para asegurar su completa dilución.
5. Conecte la alimentación en la toma de alimentación eléctrica
6. Encienda la fuente "ON" en la caja de control
7. Presione el botón de activación para activar el equipo. Durante la activación va a ver burbujas que se generan a partir de la célula en el interior del depósito.
El primer ciclo dura 15 minutos y consigue aprox. 100 ppm de concentración y, si deja el botón apretado durante 3 segundos, la luz roja parpadeará y se iniciará un ciclo de 30 minutos, con el que conseguirá una solución antiséptica para limpiar con una concentración de 200 ppm
8. No interrumpa cualquiera de los ciclos que haya iniciado (15 o 30 minutos)
9. Al final del ciclo de activación seleccionado, el **Natur-Clor 12** se detendrá automáticamente. La solución antiséptica para limpiar está lista para su uso.
10. Apague el interruptor de alimentación de la caja de control

Para evitar el riesgo de daños en el **Natur-Clor 12** no use sal del mar o sal yodada

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

POSIBLE ESCENARIO

El **Natur-Clor 12** no se activa. El indicador de activación rojo no se ilumina y no hay burbujas.

CAUSAS PROBABLES

Se ha añadido más de 1 g de sal / litro al tanque de activación. Si ha sucedido esto, se conecta de forma automática un sistema de corte.

SOLUCIÓN

Deseche la solución y enjuague con agua potable. Rellenar y seguir de cerca las instrucciones de servicio, teniendo cuidado de añadir sólo la cantidad necesaria de sal - 1 g / litro. Se recomienda el uso de balanzas digitales para asegurar la cantidad correcta de sal.

ADVERTENCIA

No exponga la caja de control a la lluvia o a la humedad.

No toque la célula de activación en ningún momento en que el **Natur-Clor 12** está conectado a la red eléctrica.

No desmonte la Caja de Control del **Natur-Clor 12**.

Si no se siguen las advertencias e instrucciones puede provocar descargas eléctricas, incendios y / o lesiones graves.

