

Información sobre el producto - M.M.S. CLASSIC (ES)

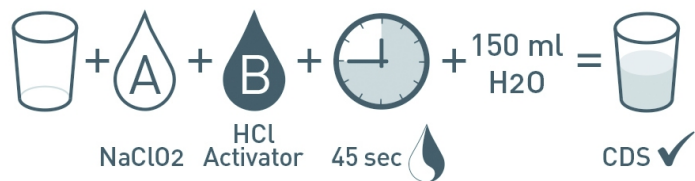
¡Utilice el biocida de forma segura! ¡Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de usarlo!

El producto de dos componentes **M.M.S. CLASSIC de AQUARIUS pro life®** le ofrece una protección segura frente a **bacterias, virus, hongos, esporas, algas, ácaros, parásitos, biopelículas** y otros gérmenes patógenos como la **legionella**.

Ámbito de aplicación: Nuestro **M.M.S. CLASSIC** se puede usar para potabilizar agua, por ejemplo para usos móviles al aire libre como hacer senderismo, acampar, en caravanas, barcos, viviendas vacacionales, para desinfección general en el ámbito privado y para la higiene en la cría de animales. Es fácil y seguro de utilizar y funciona de forma rápida y fiable gracias al dióxido de cloro, el agente antivirico y antibacteriano más potente que se conoce. Limpia carne, frutas y verduras entre otras, de hepatitis A, SARM, EHEC, carbunco y Escherichia coli.

Conservación y duración: En estado no activado, se pueden conservar ambos componentes sin refrigerar entre 2 y 5 años. Una vez activada, la solución está lista para su uso y debería usarse en un breve periodo de tiempo. ¡Conservar en un lugar seco, en posición vertical, bien cerrado y fuera del alcance de los niños! Caducidad: ver base de la botella.

Activación:



El dióxido de cloro biocida alcanza su máximo efecto germicida al mezclar ambas sustancias en proporción 1:1. Active por ejemplo 1 gota de **NaClO₂** (componente **A**) con una gota del **activador HCl** (componente **B**) en un vaso seco (sin nada de metal). Espere unos 45 segundos hasta que adquiera una coloración dorada y olor a cloro. ¡Rellene a continuación el vaso con unos 150 ml de agua y utilice la solución activada lo antes posible! ¡La proporción de la mezcla es siempre 1:1, y el tiempo de espera es de unos 45 independientemente del número de gotas activadas! **¡Nunca utilice los componentes por separado!** ¡Conservar las soluciones en el envase correspondiente!

ATENCIÓN: Al contrario de lo que afirma la publicidad de otras marcas, la legislación alemana en materia de agua potable solo autoriza el uso de ácido clorhídrico (HCl) como activador del clorito de sodio. El resto de ácidos orgánicos (como ácido cítrico, ácido acético, ácido tartárico, ácido láctico etc.) podrían ser peligrosos, ya que pueden producir sustancias peligrosas durante la activación como sulfatos (la sustancia activa de algunos herbicidas) en cantidades considerables. Además, los compuestos carbonados que suelen permanecer hacen que los gérmenes vuelvan con mucha más rapidez. Para personas especialmente sensibles recomendamos nuestro nuevo producto **CDSplus**, una solución de dióxido de cloro pura, con pH neutro (sin exceso de ácido), sin subproductos, de olor y sabor casi neutros y con un periodo de conservación especialmente largo!

Dosificación:

Desinfección general de superficies: Echar unas 5 gotas activadas (5+5) en nuestra botella de cristal MIRON (set de dosificación complementario), rellenar con agua y enroscar el cierre pulverizador. Pulverizar las superficies de forma uniforme, dejar actuar un momento y aclarar.

Tratamiento de agua potable, desinfección de depósitos y tuberías: Utilice 1 gota activada (1+1) para desinfectar aproximadamente 1-2 litros de agua. Según la legislación europea, el agua potable puede mantener una concentración de dióxido de cloro máxima de 0,2 mg/l en Alemania (2 litros) y 0,4 mg/l en países como España o Austria (1 litro) después de la depuración. ¡Los componentes de **M.M.S. CLASSIC Sets** pueden dosificarse en gotas de forma exacta! ¡Recomendamos también nuestro práctico **set de dosificación!**

Sobre/infra dosificación: Mientras que una infra dosificación puede provocar que haya restos de gérmenes y con ello puedan darse enfermedades graves, en casos de sobredosis, en la actualidad no se conocen efectos secundarios duraderos, incluso con dosis 20 veces superiores a la recomendada.

Eliminación de residuos: La solución activada se descompone de inmediato tras la desinfección o tras algún tiempo de exposición al agua, al oxígeno o a pequeñas cantidades de sal común, y puede disolverse con agua abundante y desecharse sencillamente a través de la canalización. Activar los componentes no activados y desechar a través de la canalización disueltos en abundante agua.

Protección del medio ambiente: Los materiales del embalaje y la información sobre el producto son respetuosos con el medio ambiente y provienen de explotaciones forestales sostenibles que no generan emisiones. Tirar al contenedor de papel. Nuestras botellas, el cierre a prueba de niños y la etiqueta son 100 % HDPE y deben destinarse a la reutilización.

Componentes: **100 ml NaClO₂** 25 % solución de clorito de sodio (n.º CAS 7758-19-2), **100 ml activador HCl** 4 % ácido clorhídrico (N.º CAS 7647-01-0, N.º CE: 231-597-7). La solución activada contiene agua y dióxido de cloro (<3 g/l = aprox. <0,3 %/l = aprox. <3000 ppm), (N.º CAS: 10049-04-4, N.º CE: 233-162-8). ¡Nuestros productos no contienen iones de plata!
N.º de registro del Instituto Federal de Seguridad y Salud Laboral de Alemania (BAuA): N-53099, N-53100, N-53101, N-53102

Consejos de seguridad con el producto activado: Mantener el envase bien cerrado. Conservar únicamente en el envase original en un lugar fresco. No guardar con sales ácidas, agentes reductores ni sustancias inflamables. Mantener alejado de la luz solar directa. Utilizar ropa de protección y gafas protectoras/protectores faciales adecuados para trabajar con el producto. ¡Conservar en un lugar cerrado fuera del alcance de los niños! **Primeros auxilios:** Tras la inhalación: Suministrar aire fresco u oxígeno, acudir al médico si es necesario. Tras el contacto con la piel: Retirar la ropa húmeda y lavar la zona afectada a fondo con agua y jabón. Tras el contacto con los ojos: Aclarar durante 15 minutos con los ojos abiertos. Tras la ingestión: Beber abundante agua. No inducir el vómito, consultar de inmediato al médico.

Fabricante: AQUARIUS pro life (CY) Ltd., Lordou Vyronos 61-63
6023 Larnaca, Cyprus

www.aquarius-prolife.com

¡Se buscan distribuidores para todos los países!

AQUARIUS pro Life®, **Maltesian Mineral Solution®** y **CDSplus®** son nuestras marcas registradas. Somos el distribuidor exclusivo a nivel mundial para el producto protegido por patente **CDSplus**. El fabricante no asume ninguna responsabilidad en caso de empleo incorrecto, mala interpretación o uso indebido de los productos e instrucciones suministrados y los daños que pudieran resultar. Queda reservado el derecho a corregir errores y realizar modificaciones. ©Copyright 2018, reservados todos los derechos, V1.6