

ASUNTO: Argumentos Acuatabs

FECHA: 11 de Octubre, 2018

1. Europa: BPR (Regulación de Productos Biocidas), que es el brazo regulatorio cubriendo todo Europa corrientemente permite el uso de NaDCC para el uso de agua potable como ingrediente activo. NaDCC (en la lista como Troclosen Sodium) en la pagina 52-53 de la lista. También deberá ser notado que NaDCC es permitido como consumo continuo en países Europeos como: UK, Francia e Irlanda.

https://echa.europa.eu/documents/10162/17287015/art_95_list_en.pdf/5b06dde8-ab28-46f3-9170-0c04b271ffc1

2. Estados Unidos: EPA fue aprobado por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) bajo el numero 71847-4. El EPA de Estados Unidos solo aprobó algunos productos de NaDCC para el uso cotidiano de agua para el consumo humano. Aquatabs fue uno de esos productos.

https://www3.epa.gov/pesticides/chem_search/ppls/071847-00004-20110204.pdf

3. NSF/ANSI Standard 60 es uno de las instituciones independientes mas importantes para la industria de Agua. NaDCC usado en Aquatabs y el producto final (Aquatabs) son certificados por el NSF Internacional al Estándar 60 del NSF/ANSI.

<http://info.nsf.org/Certified/PwsChemicals/Listings.asp?CompanyName=medentech&TradeName=&ChemicalName=&ProductFunction=&PlantState=&PlantCountry=&PlantRegion=>

4. Aprobado durante la primera ronda del OMS en su Evaluación de Tecnologías para el tratamiento de Agua en el 2014. Fue la primera evaluación de tratamientos de agua en casa a nivel global, precisamente para regular que productos se podían usar por organismos del WHO y ayudar a otros países determinar que productos pasan su evaluación. Los detalles se pueden apreciar en este documento en Ingles.

www.who.int/household_water/scheme/household-water-treatment-report-round-1/

1. Uso: ONU, OMS, UNICEF, CRUZ ROJA todos utilizan aquatabs para la purificación de agua potable alrededor del mundo. También las siguientes fuerzas armadas lo distribuyen a sus ejércitos para la purificación de agua: UK, Francia, Irlanda, Alemania, España, Singapore, Indonesia, Thailand, Polonia, Federación Rusa.

Sinceramente,



Scott Hill

Representante Mexicano de Medentech



¿Qué Son?

1. Es la tableta más usada en el mundo para la purificación de agua.

2. Tabletas autodisolventes que matan bacterias en el agua haciéndola potable.

3. Mantienen el agua potable evitando que se vuelva a recontaminar.

Puntos Importantes

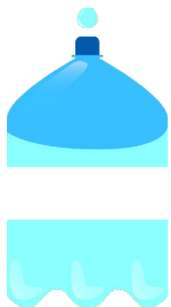
- Se disuelve rápido y completamente- No deja residuos
- Tiene un activo que mantiene el agua potable
- Fácil y práctico de usar – no requiere de otros pasos

- No es tóxico, mejora la calidad del agua, disminuye el PH
- Estable – 3 a 5 años de vigencia
- Certificado para el consumo humano por el: USEPA, OMS, BPR Europea, Laboratorios Mexicanos.

¿Quién lo usa?



¿Cómo se usa?



Llena el garrafón



Pon la pastilla



Espera 30 min



Toma el Agua

Caso Exito Aquatabs Alvaro Obregon



- Cantidad: 5 pastillas por familia para dos semanas
- Se creo una cartilla que se repartió con las pastillas comoven arriba.
- Se repartió por medio de jovenes y trabajadores delMunicipio.
- El director del programa dijo: "Todo marchó increíble, las familias lo recibieron muy bien, todo fue muy positivo."

Muchos municipios en la Ciudad de Mexico se vieron forzados a no poder ofrecer agua potable a la población. Alvaro Obregon mando pipas de agua a mas de 96,000 hogares y distribuyeron pastillas aquatabs a las familias para que pudieran superar las dos semanas sin agua potable.

Nota: Están viendo si dan agua potable a las familias mas vulnerables para todo el año lo cual serian solamente 200tabletas por familia.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

PROTECCIÓN CIVIL	5516 0561
ÁLVARO OBREGÓN	5516 5244
EMERGENCIA	911
PROGRAMA DE ATENCIÓN CIUDADANA	072

¡Alvaro Obregón CONTIGO!

Sin AGUA no hay VIDA ¡Cuídala!

Para evitar la evaporación del agua, riega jardines y macetas por la noche o muy temprano.



Enjuaga y limpia tu navaja de afeitar en un recipiente.



Para potabilizar el agua corriente usa un filtro.



Un vaso con agua es suficiente para toda tu rutina dental.



Recolecta el agua pluvial para limpiar la casa o regar las plantas.



Báñate con duchas cortas y cierra las llaves mientras te enjabonas.



CÓMO UTILIZAR LAS PASTILLAS PARA CLORAR AGUA

- 1** AGUA TRANSPARENTE (Illustration of a 1L water bottle)
- 2** AGREGAR 1 PASTILLA (Illustration of a single white tablet)
- 3** MEZCLAR BIEN (Illustration of a 20L water bottle being shaken)
- 4** ESPERAR 30 MIN. (Illustration of a clock face)
- 5** YA ES SEGURA PARA BEBER (Illustration of a person drinking from a glass)

EN AGUA CON RESIDUOS SÓLIDOS O TIERRA.

- 1** Usa una tela para colar el agua. (Illustration of a 20L water bottle)
- 2** AGREGAR 2 PASTILLAS (Illustration of two white tablets)
- 3** MEZCLAR BIEN (Illustration of a 20L water bottle being shaken)
- 4** ESPERAR 30 MIN. (Illustration of a clock face)
- 5** YA ES SEGURA PARA BEBER (Illustration of a person drinking from a glass)

⚠ NO INGERIR LA PASTILLA ⚠

Asegúrate de leer las instrucciones de tus pastillas de cloro para saber la relación Pastillas/Litros de agua. www.aquatabs.com



DECENIO DE ACCIÓN PARA EL AGUA

2018-2028

El acceso a agua potable es un derecho humano sin embargo el costo en Mexico lo hace inaccesible para millones de mexicanos. En zonas rurales todavía hay muchas limitaciones en dar este acceso a comunidades marginadas.

Tabletas autodisolventes que matan la bacteria en el agua haciéndola potable

www.aquatabs.com

Medentech[®]
SAFER WATER, SAFER WORLD

 **Aquatabs**[®]
water purification tablets

- Mantienen el agua segura dejando cloro residual para combatir contaminación

- Ha pasado por decenas de estudios a nivel mundial para mostrar su efectividad

Beneficios

- La pastilla de purificación de agua numero 1 en el mundo

- Baja la PH del agua, fácil de transportar y guardar (hasta 5 años), mantienen el agua segura por mas tiempo.



¡20 TIRAS DAN AGUA POTABLE A UNA FAMILIA POR UN AÑO!

Mapa del Producto

