

COMUNICADOS

Biopiscinas AYDOAGUA presenta las piscinas naturales sin cloro, sustituto sin sal ni bromo

Para aquellos que se pregunten cómo mantener la piscina sin cloro ni sal ni bromo o qué se puede usar en vez del cloro, una de las mejores opciones es el líquido desinfectante natural y ecológico ...

COMUNICADOS 31/08/2022 12:23:00



Para aquellos que se pregunten cómo mantener la piscina sin cloro ni sal ni bromo o **qué se puede usar en vez del cloro**, una de las mejores opciones es el líquido **desinfectante natural y ecológico de AYDOAGUA**, que cubre todas las necesidades de tratamiento y mantenimiento regular de piscinas.

El AyDo Producto hace que el agua de la piscina sea una de las sustancias acuosas coloidales más asombrosas que se puedan desear en **agua cristalina** y, al unísono, **mejora la calidad de la piel, mucosas y cabello**, así como la **calidad del aire** óptima para respirar.

Al **mejorar la calidad del agua** de la piscina, suelen **beber las mascotas** y se puede reciclar el agua **para regar** las plantas o el huerto.

Al igual que destensar todo el cuerpo en la **bañera o hidromasaje** con las **sales de baño minerales líquido natural AYDOAGUA**, que proporciona un estado de relax regenerador profundo.

Un desinfectante más saludable y ecológico para piscinas

Todos los beneficios mencionados se consiguen con **solo 2 productos líquidos naturales para piscina**: Piscina Ecológica o Biopiscina en líquido **desinfectante natural** de agua purificador y el **antialgas flocculante**, balanceador de **pH** para piscinas naturales. Ambos son apropiados en **todo tipo de aguas**: tanto dulce o salada, fría o caliente.

La **piscina naturalizada** es adecuada para reutilizar el agua de riego del jardín de manera directa, o almacenarla por periodos trimestrales, cuando se reutiliza los lavados de filtros a contracorriente.

Ambos al ser concentrado líquido soluble de **5 litros es para 360.000 litros de agua**, que **descontamina, desinfecta, suaviza, rehabilita la molécula, estructura, energiza, regula el pH, el DBO** (demanda biológica de oxígeno) **y DQO** (demanda química de oxígeno), **mientras purifica y mejora la calidad cristalina del agua**.

Además del limpiador de piscina, el **antialgas natural y ecológico** es reparador flocculante y clarificante; beneficios que, con solo 2 productos líquidos para piscina sin cloro, ofrecen tranquilidad para el bañista.

Piscina AyDo POOL tiene **beneficios saludables** en la piel, cabello, ojos y mucosas, así como la ganancia de evitar la decoloración del traje de baño y el ahorro de agua al reciclarla. Además, mantiene **y alarga la vida de las instalaciones, sin sustancias nocivas** y sin contraindicaciones.

Bañarse en piscina sin cloro, para un baño sostenible, al potenciar la desinfección, AyDoAgua es muy superior al cloro líquido y mucho más saludable.

Micromoléculas capaces de transformar el agua

Las moléculas de AyDo™ son más pequeñas que las de una gota de agua normal, por las vibraciones tan elevadas que alcanzan; **donde cada gota es capaz de profundizar, penetrar y visitar cualquier molécula del agua**, equilibrando y neutralizando su estructura.

Además, contiene una **mayor carga de electrones antioxidantes**, que cede a los patógenos y metales pesados para encapsularlos, rompiendo así sus enlaces y **acelerando el proceso de conversión**.

Con esta capacidad de conversión molecular del agua activada AyDo, puede **restaurar y transmitir información al resto de aguas y líquidos** que hay en el planeta.

Piscinas AyDo POOL **no es tóxico, ni irritante y pertenece al programa de protección ambiental de la EPA** (Environmental Protection Agency). Esta acredita seguridad al usuario, a la infraestructura y a los ecosistemas en la ficha de **seguridad del MSDS** (Hoja de Datos de Seguridad de Materiales Internacional).

La empresa Lovemark dispone de productos *ecofriendly*, además de biopiscinas, también hay para estanques o **bioestanques naturales**.

Sales de baño minerales con sanos beneficios

Para los que tienen bañera, piscina desmontable, *spa* o *jacuzzi*, este es un fenomenal líquido termal AyDoAgua. Las **sales de baño minerales para jacuzzi y bañera** es una sustancia natural transparente que ofrece, un relax regenerador muy agradable en todo el cuerpo.

El **detox físico** durante el baño alivia el **sistema osteoarticular, osteomuscular y circulatorio** al recrear el agua mineromedicinal de relax para **alcanzar un estado zen**.

El líquido concentrado de **1 litro equivale a 20 icónicas** aplicaciones de balneario, que **resetean las células, emociones y energía**.

Con la proporción de **una tacita de café** de las sales de baño minerales en el agua de la bañera (que son 50 mililitros), ofrecen múltiples beneficios e, incluso, **descontaminan el agua del grifo**.

Asimismo, cuenta con el **beneficio de mantener el agua** de baño en el exterior o interior durante aproximadamente **21 días**.

Con respecto a la consciencia, con las sales de baño en el agua de la bañera, que suelen ser 230 litros, **se puede reciclar para regar**. Comparado con una ducha de 15 minutos que llegan a 225 litros de agua.

En **consciencia global**, reducir el tiempo de las duchas, las veces y el nivel que se llena la bañera ayuda en los ODS, la protección y el consumo sostenible del agua.

Desinfectar el agua, estructurarla y dotarla de vida de la manera más natural es la moraleja

A medida que avanza, la sociedad se adentra en un contexto cada vez más antinatural, donde se emplean productos artificiales altamente perjudiciales para la salud de los seres vivos y el planeta.

Afortunadamente, AYDOAGUA es capaz de desarrollar productos basados en **principios naturales biomiméticos**. En esta misma línea, ha desarrollado el desinfectante basado en el principio de todo: **el agua como solvente universal**.

Reflexión

El cloro y la cloramina alojada sobre la superficie de la piel originan irritaciones diversas que empeora el manto hidrolipídico protector que se compone a grandes rasgos: agua, sebo (grasas, lípidos) y sudor. Generando la reacción en aumentar la producción de grasa, para que este tóxico no dañe el cuerpo y este químico que cuesta de eliminar biológicamente al **almacenar el cloro en la grasa**, obstruyendo los poros y causando acné o anomalías cutáneas.

Además, el cloro en **niveles bajos** produce irritación de la nariz, la garganta, los ojos, afecciones en la piel y pelo seco o quebradizo, hasta los **niveles altos** se provoca problemas respiratorios y daño pulmonar.

Por otro lado, ¿qué sucede si se riega con agua clorada de la piscina?

La **consecuencia del cloro en las plantas** es que se mueren los microorganismos benéficos presentes en la vegetación y el contaminante químico quema las raíces sensibles, evitando que estas absorban los nutrientes esenciales que las alimentan.

Existen otras opciones que **tratan el agua para bañarse más saludables y sostenibles**. Lo óptimo sería evitar daños corporales e impedir debilitar a la vegetación, **al ajustar los hábitos con buenas prácticas**.

 Periodista Digital

Prensa AYDOAGUA

