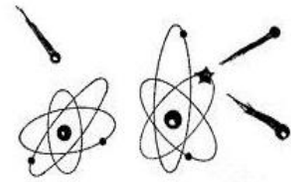


Catalizador alotrópico Akaabna



Catalizador Akaabna

saneamiento de agua



Producto mexicano
10 años de protección
Elimina coliformes,
bacterias y gérmenes
Elimina el sarro
Fácil instalación
Fácil mantenimiento
Sin costos adicionales

CAPACIDAD
DE
HASTA
1000 LITROS
AL
DIA

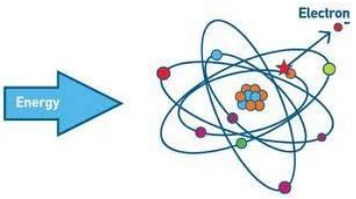


Que es el Catalizador Akaabna

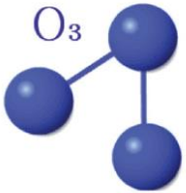
- En el interior de la celda se tiene un conjunto de elementos los cuales proporcionan propiedades magnéticas, formando alrededor de ella una serie de pequeños campos magnéticos, los cuales se formaron por las cargas contrarias que forman una serie de pequeños múltiplos que trabajan a nivel molecular.
- Las celdas actúan al contacto con el agua, impactando con ondas electromagnéticas las moléculas, modificando su estructura (ionizando) y generando ozono



Principios del Catalizador Akaabna



- **Ionización:** La ionización es el fenómeno químico o físico mediante el cual producen iones, estos son átomos o moléculas cargadas eléctricamente debido al exceso o falta de electrones respecto a un átomo o molécula neutra.



- **Ozonización:** El ozono, forma alotrópica del oxígeno, es un oxidante muy energético, es utilizado como tal en la desinfección del agua, Su poder oxidante y desinfectante, mayor que el del cloro, le hace más eficaz que éste en la eliminación del olor, sabor y color del agua, así como en la eliminación de bacterias, virus y otros microorganismos.

Beneficios del Catalizador Akaabna



- Clarifica, desodoriza, neutraliza PH, inhibe oxígeno disuelto, disocia incrustación, disminuye densidad, abate tensión superficial, incrementa viscosidad, proporciona mayor humectación y aumenta conductividad.

- Elimina bacterias y virus como coliformes



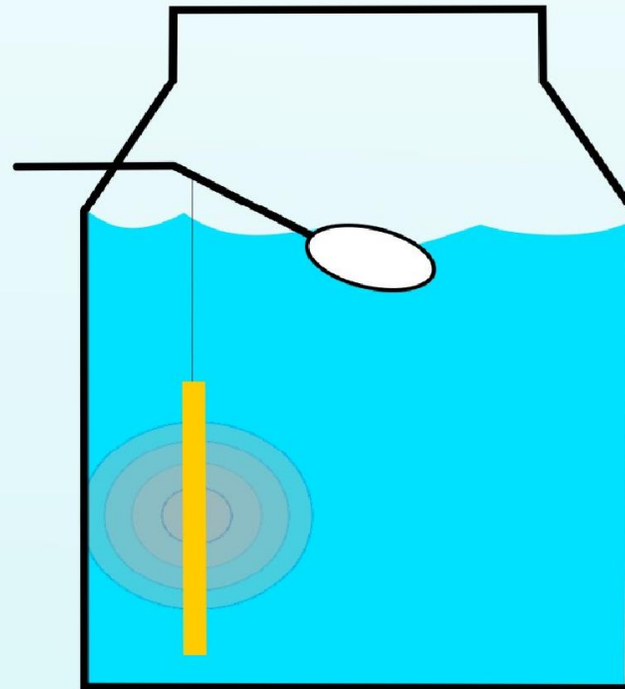
- Disocia los químicos compuestos permitiendo la eliminación o neutralización de estos.

Catalizador Akaabna (mantenimiento)

- Genera su propia energía por 10 años

MANTENIMIENTO

- 1- Pase una lija de agua No. 150 suavemente hasta dejar limpia la superficie
- 2- Lave con agua limpia
- 3- Exponga el catalizador al sol por espacio de 30 minutos
- 4- Instale según diagrama



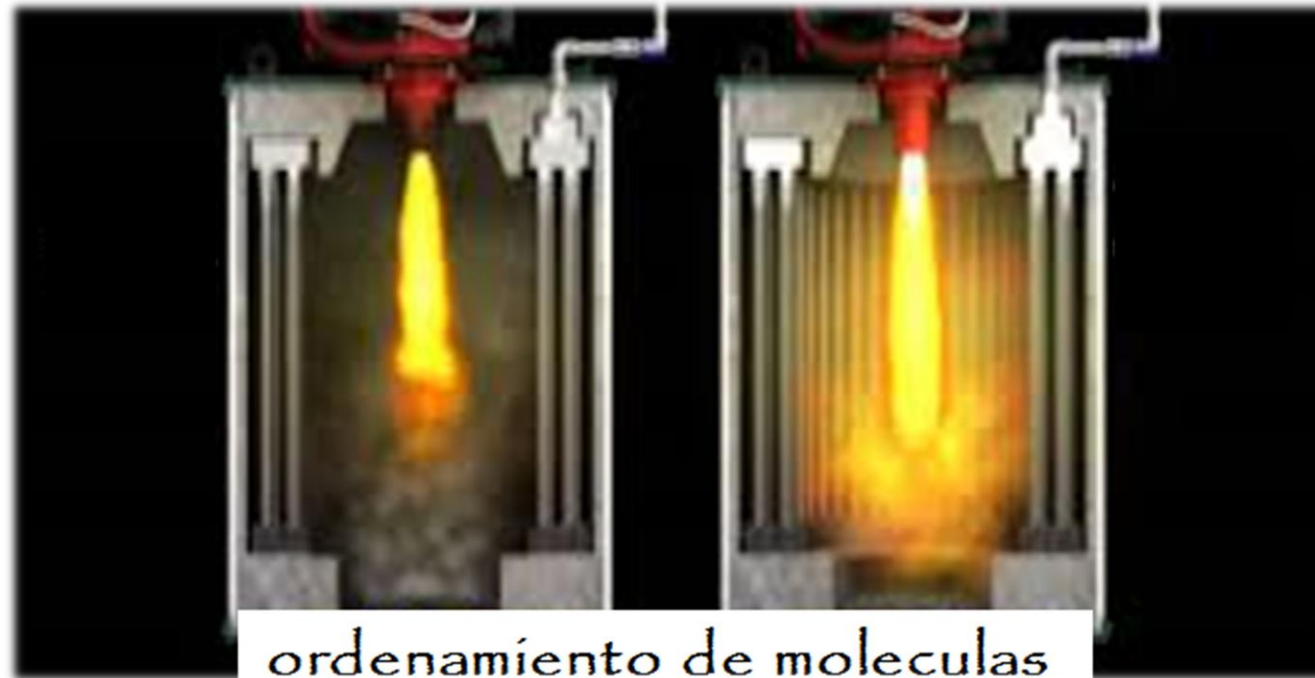
Catalizador Akaabna en cuerpos de agua

- Saneamiento de cenotes, lagunas y cuerpos de agua que estén contaminados con químicos, detergentes, grasas, bacterias o coliformes



Catalizador Akaabna en combustibles

- Reduce emisiones de gases hasta un 60%, aumenta eficiencia calorífica, ahorro de 10 a 20 % de combustible, reduce el consumo de energía eléctrica, de productos químicos.
- Dispositivos para Gas, Gasolina y Diésel.



Catalizador Akaabna Contacto

Cotizaciones: **Emilio Tellez Garcia**



akaabna



9988207090



emiliotellezg@gmail.com