

BASKTEK SA DE CV

Calle Emma No. 20
Col. Nativitas
03500 México, D. F.
Deleg. Benito Juárez
Tel: 5330-8518
Tel y Fax: 5698-9533
01800-832-2226

INSTRUCTIVO DE OPERACION

del

Potabilizador de agua BIOZON FAGOR

Modelo: BIOZON K-20

- **Por su seguridad y beneficio lea este instructivo antes de poner a funcionar su BIOZON K- 20**

QUE ES EL BIOZON K-20

El equipo que usted ha adquirido es un electrodoméstico que le potabiliza **desde 1 vaso o hasta 20** litros de agua mediante el burbujeo de aire cargado de ozono.

Este ozono se produce convirtiendo parte del oxígeno que se encuentra en el aire que respiramos, y que por medio de un arco eléctrico en determinadas condiciones, lo transforma en ozono (que a su vez es una variedad alotrópica inestable del oxígeno) pero que es muy soluble en agua en su corta vida y de fuerte acción **GERMICIDAD Y BACTERICIDA**.

INSTALACION.

Para su transporte el equipo viene protegido y empacado en una caja de cartón, ya que es portátil y se puede llevar a cualquier parte.

Al sacar el equipo de esta caja, advertirá que se suministra junto al equipo un soporte para ser atornillado a una pared, de forma que el BIOZON K-20 quede adosado en posición vertical a dicha pared, (el BIOZON K-20 funciona indistintamente en forma vertical u horizontal).

Conviene instalar el soporte antes mencionado de forma que el BIOZON K-20 quede de **20 a 25** cm por arriba de la mesa o plataforma en la que se va a potabilizar el agua, y cerca de un contacto eléctrico.

Acople el BIOZON K-20 al soporte. Vea que su equipo pueda colgarse y descolgarse, para su revisión, limpieza o por si quiere llevárselo en su próxima salida de vacaciones.

MODO DE EMPLEO DE BIOZON K-20

Conecte el BIOZON K-20 al contacto eléctrico más próximo. Cerciórese que sea de 127 Vca. (**Más - menos 10%**), 60 Ciclos, características eléctricas usuales para uso doméstico en la República Mexicana.

MODO 1: En este modo se utiliza una jarra de vidrio de tres litros de capacidad máxima, no importa que la cantidad de agua sea menor.

Llene de agua la jarra que previamente haya sido lavada, Introduzca el difusor T de porcelana, que está colocado en el extremo de la manguera al fondo de la jarra con agua, Programe su Biozon en modo 1 y oprima START (observara una cuenta regresiva de 3 a 0 minutos) y de esta forma usted potabilizara hasta 3 litros de agua.

MODO 2: En este modo se utiliza un garrafón de 10 litros de capacidad máxima que debe de ser de VIDRIO, POLICARBONATO o PVC (cualquier garrafón de plástico que por ley vendrá en cualquiera de estos materiales). Llene de agua el garrafón que previamente haya sido lavado, Introduzca el difusor T de porcelana que está colocado en el extremo de la manguera al fondo del garrafón con agua, programe su Biozon en modo 2 y oprima START (observara una cuenta regresiva de 8 a 0 minutos) y de esta forma usted potabilizara hasta 10 litros de agua.

Este modo funcionara 3 minutos y tendrá un pequeño lapso de descanso de 2 minutos una vez terminados los 2 minutos de descanso se reiniciará y funcionara otros 3 minutos (todo dentro de la cuenta regresiva de 8 minutos).

MODO 3: En este modo se utiliza un garrafón de 20 litros de capacidad máxima que debe de ser de VIDRIO, POLICARBONATO, o PVC (cualquier garrafón de plástico que por ley vendrá en cualquiera de estos materiales).

Llene de agua el garrafón que previamente haya sido lavado, Introduzca el difusor T de porcelana que está colocado en el extremo de la manguera al fondo del garrafón con agua, programe su Biozon en modo 3 y oprima START y (observara una cuenta regresiva de 10 a 0 minutos) de esta forma usted potabilizara hasta 20 litros de agua.

Este modo funcionara 4 minutos y tendrá un pequeño lapso de descanso de 2 minutos una vez terminados los 2 minutos de descanso se reiniciará y funcionara otros 4 minutos (todo dentro de la cuenta regresiva de 10 minutos).

Todos los tiempos funcionan automáticamente y se recomienda no interrumpir sus tiempos mientras trabaja.

Los tiempos de descanso aplicados en los MODOS 2 y 3 son parte del funcionamiento del BIOZON K-20

En caso de equivocarse en alguno de los procesos, usted puede borrar la opción tomada dentro de los primeros 3 minutos de tiempo transcurrido, de los modos 2 y 3 con el botón de (DELETE) y repetir el proceso de selección. Ya que después de pasar los primeros 3 minutos el sistema de BIOZON K-20 bloqueara su sistema de trabajo para no ser alterado y darnos un mejor funcionamiento y mayor durabilidad.

La acción GERMICIDAD Y BACTERIZADA seguirá actuando mientras dure la producción de ozono.

El BIOZON K-20, se apagará automáticamente después de la opción o modo aplicada. Con lo cual su jarra o garrafón con agua quedará potabilizada al termino del proceso.

Una vez potabilizada el agua en cualquiera de los 3 modos BIOZON K-20 tardará 10 minutos para poder utilizarlo nuevamente, esto usted lo vera en una cuenta regresiva que parte de 9 minutos 59 segundos a 0.

El BIOZON K-20 estará listo para otra ozonización cuando en la pantalla aparezca la palabra **End**.

Recuerde que con BIOZON K-20 usted puede desinfectar frutas y verduras de la siguiente forma:

- Se utiliza un recipiente de vidrio (una ensaladera nunca mayor a 10 litros)
- Lavar previamente frutas y verduras con agua.
- Introducir la fruta o la verdura en el recipiente de vidrio con agua.
- Introducir el difusor de burbujas hasta el fondo del recipiente y encender el potabilizador **Biozon**.
- Mover periódicamente las frutas o verduras dentro del recipiente para que el ozono tenga mejor contacto con toda la superficie de las frutas y verduras.

Con esto será suficiente para tener frutas y verduras desinfectadas al 100 %.

PRECAUCIONES GENERALES

Se debe evitar que el BIOZON K-20 sea salpicado o mojado, en especial estando en operación o conectado a la corriente eléctrica.

Procure que el tubo de salida del aparato (la conexión a la manguera) esté siempre por lo menos 10 cm por encima del nivel del agua del recipiente ozonizándose.

PRECAUCIONES PARA EL MANTENIMIENTO

Para limpiar el BIOZON K-20, desconéctelo del contacto eléctrico y frótelo con un trapo o esponja ligeramente húmedos.

No permita que personal no autorizado repare, cambie piezas o someta a pruebas eléctricas a su equipo. EL BIOZON K-20 es un equipo electrónico sofisticado.

Si por algún motivo por el difusor T no salen burbujas o no se percibiera el olor característico del ozono, mándelo a su distribuidor más cercano o comuníquese por teléfono a las empresas mencionadas en la garantía.

El BIOZON K-20 no tiene piezas que se gasten o cartuchos que haya que cambiar. La vida de su aparato con un uso normal debe ser de muchos años. Aunque es aconsejable hacer un servicio a los 3 años.