

PRODUCTOS Y SERVICIOS PROOFCHEMICAL S.A

LÍNEA DOMÉSTICA / OFICINAS / CAFETERÍAS Y RESTAURANTES

- *Victory P + (nombre a ser cambiado al llegar la nueva importación)*

Ficha técnica adjunta que deberemos cambiar con nuevas fotografías para cambio de nombre de producto.

Link Tventas: https://www.tventas.com/cocina-y-alimentos/36571-purificador-de-agua-por-osmosis-inversa-petcart-rod1490.html?search_query=osmosis&results=1



Este equipo tiene la capacidad de producir hasta 14 botellones de agua al día. Esto representa un ahorro sustancioso para hogares, oficinas y pequeños restaurantes que pueden asegurarse

que el agua que consumen será de excelente calidad; sin el miedo de confiar en otras empresas expendedoras de botellones.

Ahorra espacio de guardar los botellones, peso de cargarlos y es visualmente atractivo.

Evita conexiones difíciles que estorban por debajo del fregadero.

Tiene 5 etapas de filtración:

Filtro de sedimentos de 5 micras: Retiene contaminantes de gran tamaño, provee agua pura, similar a filtro de refrigeradora. Remueve partículas, suciedad, sólidos suspendidos y reduce la turbiedad del agua.

Filtro de carbón activado: Remueve impurezas, compuestos orgánicos, cloro libre, entrega buen sabor al agua

Filtro de sedimentos de 1 micra: Similar a 5 micras, tamaño de poro más pequeño y retiene contaminantes adicionales de menor tamaño. Adicionalmente, atrapa pequeñas trazas de carbón activado que pudieron salir del proceso anterior.

Membrana de ósmosis inversa: El mejor proceso de filtración de agua, entrega un agua totalmente pura. El tamaño de poro es lo suficientemente pequeño que retiene microorganismos, virus, bacterias, iones y elementos perjudiciales del agua como asbestos, aluminio, mercurio, plomo.

Filtro pulidor de carbón activado: El agua del tanque interno pasa por este paso final para que tenga un sabor excelente y quite cualquier tipo de olor desagradable.

En teoría es un proceso idéntico al de varias embotelladoras del mundo; pero en pequeño. Entregan un agua de excelente calidad.

La instalación es sencilla, y el mantenimiento se lo hace regularmente cada año.

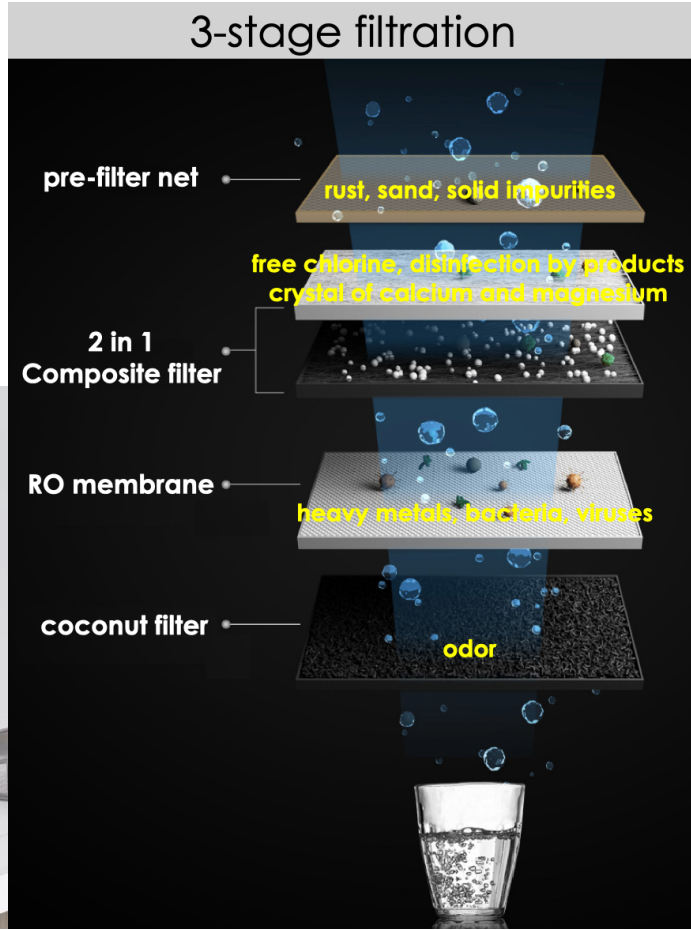
Es un equipo totalmente automático, realiza lavados de filtros y membranas de forma automática para aumentar el tiempo de vida de los mismos. Tiene indicadores del estado de filtros, cambia de color verde a amarillo cuando están cerca a ser cambiados, y a rojo cuando deben ser cambiados inmediatamente.

Se recomienda para constructoras de igual manera, como un plus a sus proyectos.

- *RO 800 GPM (nombre a ser cambiado de igual manera)*

Producto similar al anterior

Todavía no lo tenemos en stock, probablemente hasta inicios de 2023.



LÍNEA INDUSTRIAL, HOTELES

Nuestro objetivo es reducir el desperdicio de agua, por varios métodos que ayudan a trabajar usando menor cantidad de agua o recirculando y purificando agua que normalmente se desearía. Nos importa el impacto que como empresa podemos generar en el medio ambiente.

- *GENERACIÓN DE VAPOR*

- **Químicos antiincrustantes**

Dependiendo de capacidad de equipo, calidad de agua y necesidad de cliente se utilizan varios químicos para evitar la creación de depósitos que reducen la eficiencia de los calderos que generan vapor

- **Polímeros**

Funcionan como antiincrustantes

- **Inhibidores de corrosión de tuberías**

Evitan que las tuberías por donde pasa el vapor se corroan y terminen sufriendo fallas mecánicas

- **Secuestrantes de oxígeno**

Eliminan la presencia de oxígeno para evitar que entre en el sistema

- *TORRES DE ENFRIAMIENTO*

- **Antiincrustantes**

Funcionan de manera similar que en generación de vapor. Tratamientos químicos que evitan daños en equipos.

- **Inhibidores de corrosión**

- **Biocidas**

Estos químicos evitan el crecimiento de microorganismos en los sistemas, que provocan daños en los mismos.

- *EQUIPOS INDUSTRIALES*

Trabajamos en el diseño, perfeccionamiento y mejora de eficiencia de diferentes sistemas y equipos.

○ **Filtración**

- Filtros multimedia
- Carbón activado
- Ablandadores
- Filtros de sedimentos
- Filtros de cartucho

○ **Ultrafiltración**

- Membranas de ultrafiltración

○ **Ósmosis Inversa**

- Membranas de ósmosis inversa
- Bombas de presión
- Químicos antiincrustantes
- Químicos Biocidas
- Químicos limpiadores de membranas

- *TRATAMIENTO DE AGUAS*

○ **Aguas residuales**

Purificación de agua previo a ser desechada.

○ **Agua preproceso**

Agua purificada ideal para ingreso a plantas

○ **Clarificación**

○ **Sedimentación**

○ **Floculación**

Sistemas de purificación de agua utilizados en diferentes industrias, incluyendo potabilizadoras.

CATÁLOGOS SUEZ

Trabajamos con todos los productos y servicios que se ofrecen en estos catálogos. Pueden ser una muy buena referencia de lo que hacemos como empresa distribuidora.

No solamente vendemos el servicio o los productos sino una relación comercial exitosa para nuestros clientes, reduciendo costos, desperdicio y mejorando sus políticas medioambientales.

SOLUCIONES DE QUÍMICOS Y MONITOREO PARA DISTINTAS INDUSTRIAS

https://estore.watertechnologies.com/document/document/contentdownload/?document_name=GEA32868_CMS_Catalog.pdf&language=English&security=Public

CATÁLOGO DE SOLUCIONES MÓVILES

https://estore.watertechnologies.com/document/document/contentdownload/?document_name=GEA32879_ES_Catalog_Services.pdf&language=English&security=Public

PURIFICACIÓN DE AGUA, DISTINTAS FUENTES

https://www.watertechnologies.com/sites/default/files/GEA32879_ES_Product_Catalog.pdf