



GIRAFFE
BOTTLE

**SISTEMA PARA
BEBER MANOS LIBRE**

GUÍA DE USO Y CUIDADO



**... HACIENDO LA
ACCESIBILIDAD
MÁS ACCESIBLE**

Equipo de Botella Manos Libre

BOTELLA DE PLÁSTICO TRITAN™

700ml/24oz Botella de Tritan sin BPA, que cumple con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA

TAPA CON BOQUILLA

Plástico de polipropileno con junta de silicona, que cumple con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA

ENSAMBLADO DEL CUELLO

Material de copolímero de acetal que cumple con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA y adaptador para la tapa con boquilla

TUBO DE TOMAR & VÁLVULA DE RETENCIÓN

Tubo sin BPA ni ftalato y válvula de retención con junta de silicona que cumple con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA

CEPILLO PARA LIMPIAR EL TUBO

Acero Inoxidable con cepillo de nylon que cumple con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA



Temperatura Máxima de Funcionamiento: 85 °C / 185 ° F

Cuidado de los Componentes



Botella de Plástico Tritan™

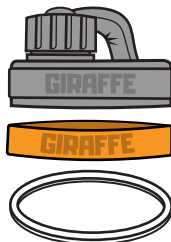


APTO PARA LAVAVAJILLAS

Tapa con Boquilla + Partes de Silicona



APTO PARA LAVAVAJILLAS



! Las partes de silicona deben ser retiradas de la tapa antes de ser lavadas en lavavajillas.

Para uso óptimo, todos los componentes de la botella deben ser limpiados antes de cada uso.



BOTELLA DE ACERO INOXIDABLE

700ml/24oz botella de acero inoxidable 304 aislado al vacío, al grado alimenticio

TAPA CON BOQUILLA

Plástico de polipropileno con junta de silicona que cumple con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA

TAPA CON MANIJA INSULADA

Tapa adicional para mantenimiento óptimo de temperatura

ENSAMBLADO DEL CUELLO

Material de copolímero de acetal y adaptador para la tapa de boquilla. Ambos cumplen con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA

TUBO DE TOMAR & VÁLVULA DE RETENCIÓN

Tubo sin BPA ni ftalato y válvula de retención con junta de silicona que cumplen con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA

CEPILLO PARA LIMPIAR EL TUBO

Acero inoxidable con cepillo de nylon para el tubo y cepillo de silicona negra de 30cm para la botella. Ambos cumplen con las regulaciones de contacto con alimentos de la UE/FDA

Temperatura Máxima de Funcionamiento: 85° C / 185° F

**Mantiene la temperatura del contenido
CALIENTE 10 HORAS / FRÍO 18+ HORAS**



Botella de Acero Inoxidable



NO ES APTA PARA LAVAVAJILLAS

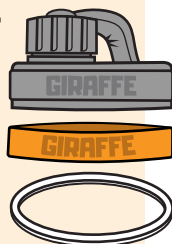


USAR EL CEPILLO INCLUIDO

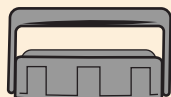
Tapa con Boquilla + Partes de Silicona



APTO PARA LAVAVAJILLAS



! Las partes de silicona deben ser retiradas de la tapa antes de ser lavadas en lavavajillas.



Tapa con Manija Insulada



APTO PARA LAVAVAJILLAS

Cuidado de los Componentes

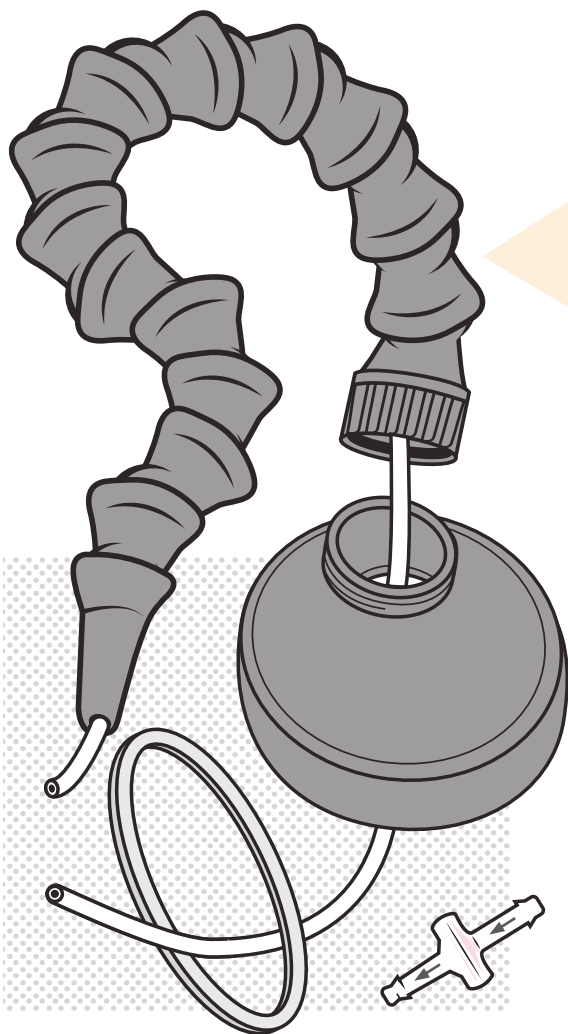
Ensamblado Para Tomar Manos Libre

El ensamblado de Giraffe Bottle para tomar manos libre debe ser desarmado antes de limpiar. Los componentes que forman un sistema completo son:

- CUELLO MODULAR CON ADAPTADOR PARA LA BOQUILLA
- TAPA CON BOQUILLA ENROSCADA Y JUNTA
- TUBO DE TOMAR
- VÁLVULA DE RETENCIÓN



ALGUNAS PARTES
NO SON APTAS PARA
LAVAVAJILLAS



Tubo de Tomar + Válvula de Retención

El tubo de tomar y la válvula de retención deben ser lavados a mano. Use el cepillo incluido para limpiar el tubo de tomar.

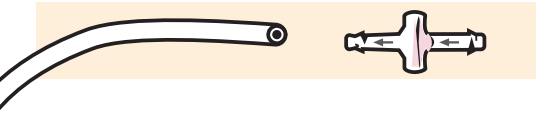
USAR EL CEPILLO
INCLUIDO

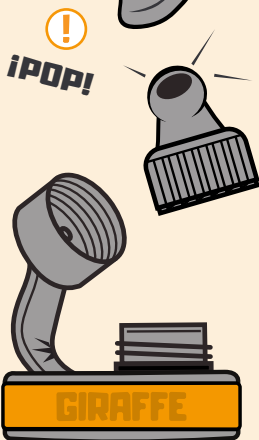
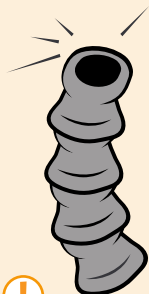
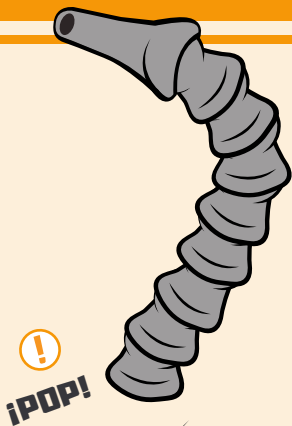


NO ES APTA PARA
LAVAVAJILLAS



! La válvula de retención debe ser retirada para limpiar y NO debe ser atravesada con el cepillo.





Ensamblado del Cuello



NO ES APTO PARA LAVAVAJILLAS

- ! El ensamblado está diseñado para separarse con un chasquido para ajustar el tamaño a lo deseado.

Tapa Enroscada de Boquilla



APTA PARA LAVAVAJILLAS

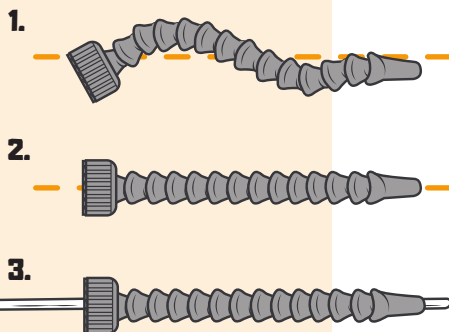
- ! Las partes de silicona deben ser retiradas de la tapa antes de ser lavadas en lavavajillas.

Tubo de Tomar + Ensamblado del Cuello

Al alinear el ensamblado del cuello en posición recta, es más fácil insertar el tubo de tomar.



NO ES APTO PARA LAVAVAJILLAS



Preguntas Frecuentes

¿Cuál es mejor: tener el cuello largo o corto?

Generalmente es mejor tener el cuello lo más corto posible para que se necesite menos succión para tomar por el tubo. Un cuello corto también puede prevenir que el ensamblado se choque con obstáculos.

¿Cuándo debo limpiar el sistema?

Se debe limpiar antes de cada uso.

El ensamblado del cuello se ve difícil de limpiar ¿Cómo se debe limpiar?

El ensamblado del cuello contiene el tubo de tomar pero no viene en contacto directo con el líquido. Por lo tanto no se necesita limpiar rigurosamente. Simplemente use un paño húmedo para limpiar y dejar secar.

No recomendamos sumergir el ensamblado en agua porque demorara mucho en secar.

¿Qué tipo de líquidos puedo poner en el sistema Giraffe Bottle?

Líquido fino y no viscoso es el mejor. Agua es el líquido más recomendable.

No use jugos altos en azúcar, bebidas carbonatadas, ni jugos con pulpa en la válvula de retención. Estos tipos de líquidos dañaran la válvula. Si desea disfrutar de estas bebidas, primero retire la válvula de retención del tubo de tomar.

¿Como puedo empezar el flujo de líquido sin usar solo succión?

Sé puede usar una jeringa de bulbo para ayudar al líquido subir por el tubo. Esta es una buena opción para las personas con uso limitado de los pulmones.

¿Qué es la válvula de retención, cómo funciona y cómo consigo uno?

Cuando compra un nuevo Sistema para Beber Manos Libre de Giraffe Bottle la válvula de retención esta incluida, preinstalada en la base del tubo de tomar.

La válvula de retención mantiene al líquido dentro del tubo porque limita el regreso a la botella. Con uso regular recomendamos cambiar la válvula mensualmente.

Me gustaría guardar una botella de repuesta en la refrigeradora o congeladora. ¿Eso esta bien?

Tener una botella de repuesta es un buen idea, pero no recomendamos guardarla en la congeladora. La expansión del agua al congelarse puede dañar la botella.

Nunca congelar con el tubo de tomar o la válvula de retención sumergidos.

¿Puedo usar lavavajillas para lavar las botellas y sus partes?

Algunas partes son aptas para la lavavajillas: por ejemplo la botella de plástico y las tapas. Pero la mayoría de las partes deben ser lavadas a mano.

¿Puedo poner bebidas calientes en el Giraffe Bottle?

Aunque no recomendamos poner bebidas calientes en la botella de plástico, la botella de acero inoxidable es la opción perfecta para esas bebidas, como café o chocolate caliente. La botella de acero inoxidable mantendrá caliente a estas bebidas por hasta 10 horas si se usa la tapa insulada incluida.

Ambas botellas: la de plástico y la de acero, funcionan muy bien para la bebidas frías. La botella insulada de acero mantiene las bebidas frías por hasta 18 horas o más si se usa con hielo.



Asegúrese que el nivel del líquido nunca este más alto que la punta final del tubo de tomar.

¡Oh no! ¡El sistema esta goteando!
¿Ahora que debo hacer?

La razón más común es que la botella esta montada muy alta. Asegúrese que el nivel del líquido nunca este más alto que la punta final del tubo de tomar. Cuando la punta del tubo esta más bajo creara un efecto de sifón que succiona el líquido de la botella.

Posicionarlo la punta del tubo hacia arriba, y las partes integrales debe sean reemplazados de tiempo en tiempo para mantener función óptimo.

¡Mantenga la botella más abajo y ya está!

¿Algún componente o botella es apta para microondas?

Ninguna parte del Sistema para Beber Manos Libre de Giraffe Bottle es apta para microondas.

Tengo una pregunta que no fue contestada aquí.

¡Nos encantaría escucharla! Por favor contáctenos con cualquier pregunta o comentario.

¡Mámandanos un correo electrónico, un mensaje por redes sociales o denos una llamada y estaremos encantados de ayudarle!

Horario de Reemplazo

TUBO DE TOMAR. CADA MES

VÁLVULA DE RETENCIÓN CADA MES

CEPILLO PARA LIMPIAR CADA 3 MESES

ENSEMBLADO DEL CUELLO. . CADA 8 MESES

Es recomendado que las partes integrales del Sistema para Beber Manos Libre de Giraffe Bottle sean reemplazados de tiempo en tiempo para mantener higiene y función óptimo.

Accesorios de Giraffe Bottle



Modelos de Giraffe Bottle

La botella de Giraffe Bottle viene en varios tamaños, materiales y colores. Como sea que quiera que se viste su bebida, nosotros tenemos la botella para usted.



Tubo de Tomar + Válvula de Retención

Mantenga el control sobre su bebida con la combinación del tubo.

Monturas + Portavasos



Nuestros portavasos pueden ser montados en silla de ruedas, u otros marcos como la de una cama de hospital.



Jeringa de Bulbo

¡Ayude al líquido subir por el tubo con nuestra jeringa de bulbo!

Cepillos de Limpieza para Botella + Tubo

¡Cepillos especiales hacen fácil la limpieza! Simplemente añada jabón y agua.



Base con Peso para el Escritorio



Asegúrese que su botella no se voltee al ponerla en esta base ponderada.

Más Accesorios Online

WWW.GIRAFFEBOTTLE.COM



GIRAFFE
BOTTLE

a division of:

Oak Hill
BRANDS CORP

Producto diseñado en los EEUU. Fabricado con componentes nacionales y extranjeros. La información y las especificaciones están sujetas a cambio en cualquier momento sin previo aviso. Giraffe Bottle es una marca registrada de Oak Hill Brands Corp.