

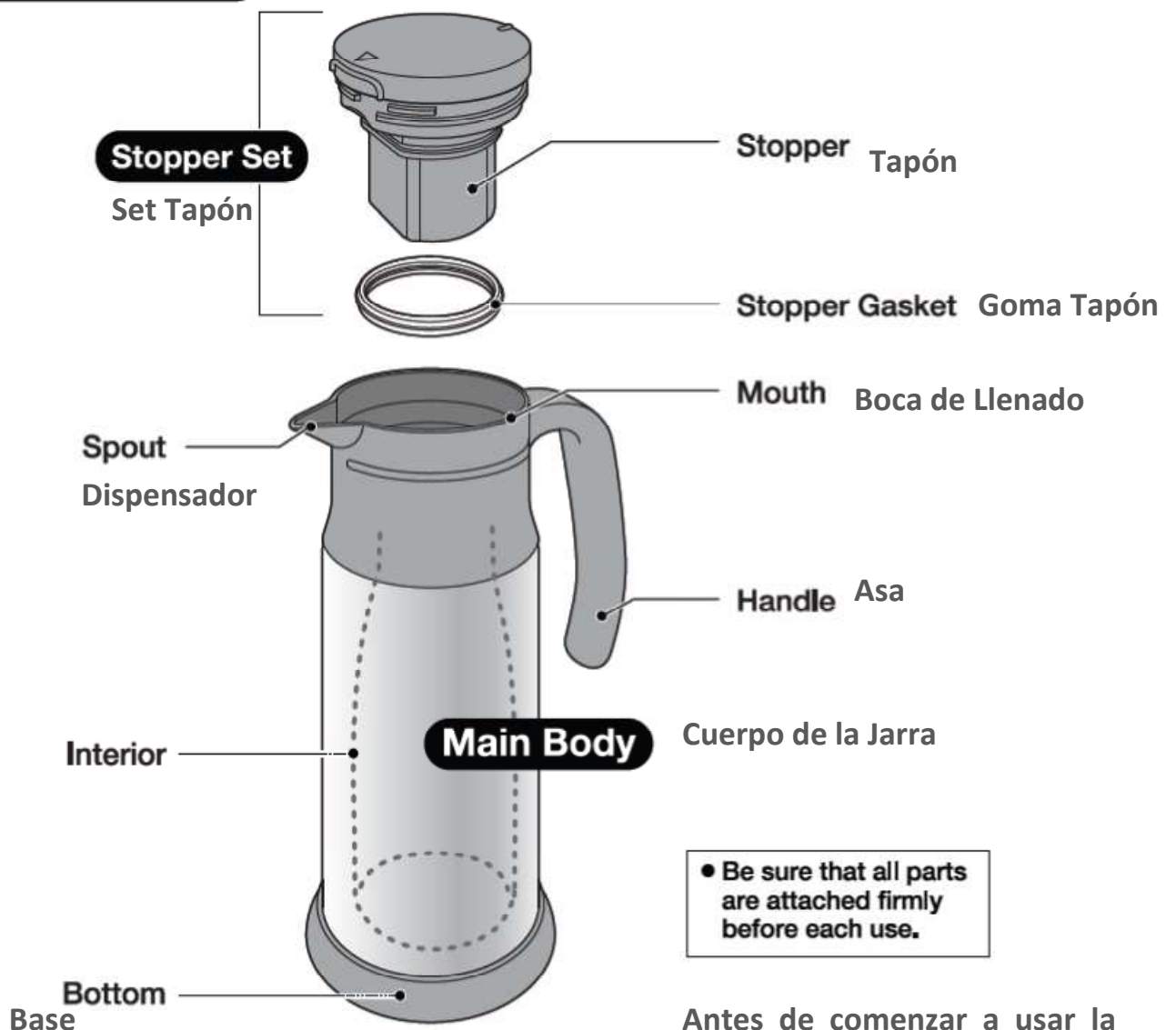
Jara Térmica Frío Acero Inoxidable SH-MAE10

MANUAL DE INSTRUCCIONES

RESUMIDO ESPAÑOL

Nombre de las Piezas

Name of Each Part



● Be sure that all parts are attached firmly before each use.

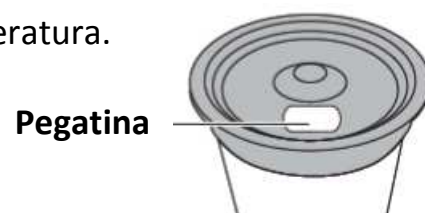
Antes de comenzar a usar la jarra asegúrese de que todas las piezas están perfectamente ajustadas.

Precauciones de Seguridad:

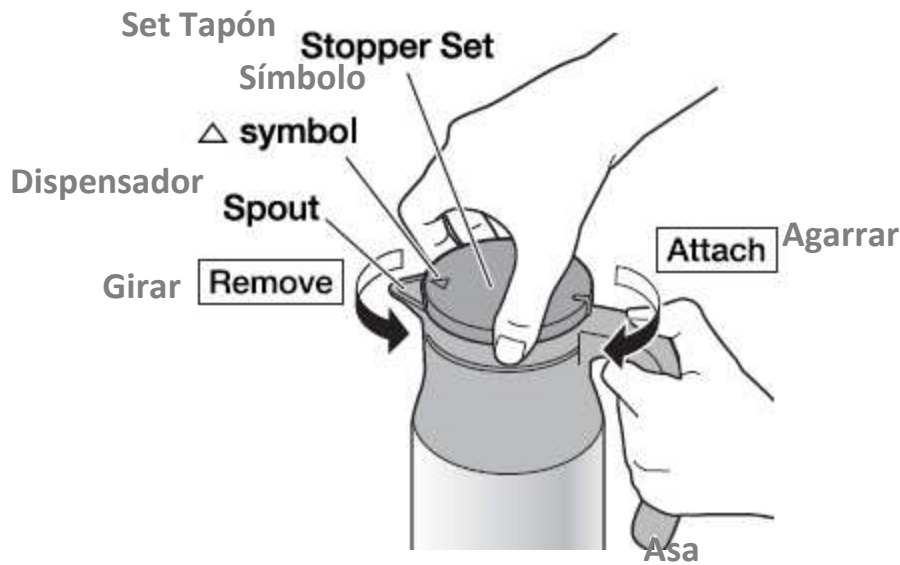
- No deje la jarra al alcance de los niños.
- Esta jarra está diseñada para almacenar y suministrar bebidas frías.
- No llene la jarra con bebidas calientes podría ser causa de quemaduras
- No llenar la jarra a ras de la boca de llenado, dejar el nivel del líquido a 4 cm. aprox. del borde de la boca del cuerpo de la jarra.



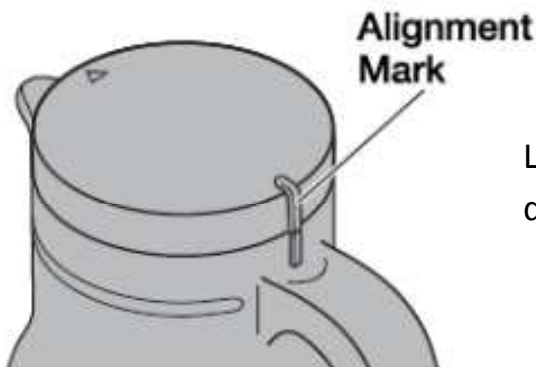
- No es apta para maquinas lavavajillas.
- No intente desarmar las piezas de la jarra, podría causar daños o accidentes en posteriores usos.
- No deje la jarra al sol o cerca de fuentes de calor tales como cocinas, planchas eléctricas, vitroceramicas, radiadores... podría causar deformaciones en el producto.
- No sirva las bebidas sin el Set Tapón podría derramarlas.
- Cuando transporte la jarra procure llevarla en posición horizontal. Para realizar su apertura, hágalo sobre una superficie plana y nivelada.
- Mantener siempre la jarra cerrada entre servicio y servicio.
- Si va introducir cubitos de hielo, procure que no superen el diámetro de la boca de llenado; intentar introducir piezas de mayor tamaño, pueden dañar el cuerpo de la jarra.
- Procure consumir su bebida en el mismo día y proceda a la limpieza de su jarra.
- Altas concentraciones de humedad o de condensación podrían dañar la jarra.
- No está indicado para bebidas con gas, o sopas o bebidas que pudiesen fermentar.
- No quite la pegatina que aparece en la base exterior de la jarra; es la garantía de sellado del aislamiento térmico de la jarra; si se despega fortuitamente de la base la jarra perderá propiedades de conservación de la temperatura.



Instrucciones de Uso



Sujetar con fuerza el asa de la Jarra SH-MAE10 con una mano, con la otra girar hacia la izquierda hasta el símbolo Δ un cuarto de vuelta para servir la bebida, obsérvese que cuanto más giremos el tapón dispensador, más cantidad de líquido saldrá de la jarra; tened cuidado en no desenroscar totalmente la tapa pues se derramaría violentamente el líquido.



Alineación de Símbolos Jarra Cerrada

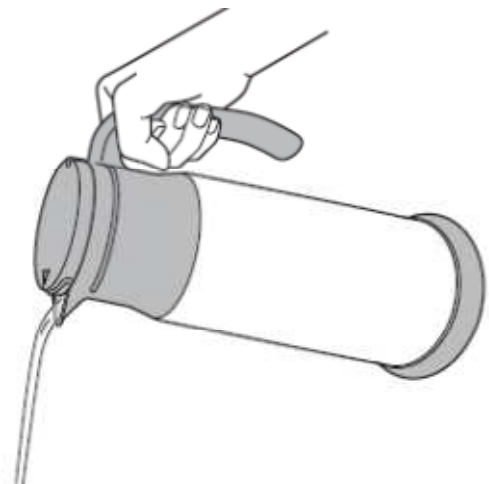
La jarra estará cerrada cuando los estén alineados los dos símbolos:

- Δ a las doce con el dispensador.
- I a las seis con el asa de la jarra.

Una vez realizada todas las operaciones sirva la bebida inclinando la jarra.



Para mejorar la eficiencia de su Jarra Térmica puede preenfriarla con agua fría antes de llenarla con la bebida a suministrar



Limpeza y Mantenimiento de su Jarra SH-MAE10

Limpeza del interior de Cuerpo de la Jarra

- Una vez vaciada la jarra de la bebida servida, llenar con agua caliente, añadir una pequeña dosis de jabón líquido neutro sin partículas abrasivas y mantener 10-15 minutos.
- Utilizar si es necesario un cepillo de cerdas suaves especial para termos o biberones.
- Utilizar una esponja suave para el exterior y secar con un trapo de algodón.
- Antes de guardar su termo procure que esté totalmente seco.
- Lavar a mano, no es apto para maquinas lavavajillas.
- Si por algún motivo acumulara restos en su interior, llenar con agua y con tres gotas de vinagre mantener entre media hora o una hora, aclarar y secar de después.

Limpeza del Set Tapa/Tapón

- Limpiar con agua caliente utilizando una esponja suave y un jabón Líquido neutro sin partículas abrasivas.
- A continuación enjuague Set Tapa/Tapón con agua caliente.
- Si es necesaria una limpieza a fondo del Set Tapa/Tapón sumerja en el fregadero el Tapón en una solución de agua y jabón neutro bactericida durante 5 minutos.
- Secar con un paño de algodón o dejar secar a temperatura ambiente.
- No utilizar el lavavajillas para limpiar esta pieza.
- Comprobar que la goma de cierre/estanquidad está perfectamente colocada.



No utilizar disolventes, benceno, detergentes abrasivos o productos de limpieza con amoníaco o lejías, jarra no apta para lavavajillas.

Ficha Técnica:

Modelo	Capacidad	Peso	Retención Frío
SH-MAE10	1 litro	60 grs.	41°C @ 1 hora

**Clasificación basa en agua a una temperatura inicial de 5°C a una temperatura ambiente de 20°

- Modelo **SH-MAE10** colores Cuerpo de la Parra Acero Inoxidable/Base, Dispensador, Tapa/Tapón y Asa color negro.
- Aislamiento al vacío de acero inoxidable, mantiene las bebidas frías durante 4 horas
- Diseño ligero y elegante.
- Cuerpo fabricado en acero inoxidable 10/8 interior y exterior.
- Base, Dispensador, Set Tapa/Tapón y Asa, fabricado en polipropileno color negro.
- Dimensiones **SH-MAE10** 11x7,5x28 cm.
- Goma Cierre fabricada en Silicona
- Fabricado en Tailandia por Zojirushi Corporation (Japón).
- Importado por Debege Conseil S.L.