

## FABRICADO CON AL MENOS UN 35% DE PLÁSTICO RECICLADO CON RIESGO DE ACABAR EN EL OCÉANO

\*Los productos contienen entre un 35% y un 50% de plástico reciclado procedente del océano. Consulte la etiqueta del producto.



Los residuos plásticos depositados en los océanos son aquellos que se han eliminado de forma incorrecta en tierra, costas, cursos de agua y zonas fluviales, lo que supone un riesgo de contaminación de los océanos. Los residuos plásticos generados en un radio de 50 km de las costas suelen gestionarse mal y pueden convertirse en desechos marinos en el océano.<sup>1</sup> Los residuos plásticos que se eliminan correctamente en vertederos o vertederos organizados no se clasifican como ligados al océano.

Referencia : 1 Jambeck, J. R., Geyer, R., Wilcox, C., Siegler, T. R., Perryman, M., Andrady, A., Narayan, R., & Law, K. L. (2015). Plastic waste inputs from land into the ocean. Science, 347(6223), 768-771.

## Uso y cuidado

Para que su contenedor Sistema® de Plástico Reciclado Ocean Bound conserve su mejor aspecto, se recomienda lo siguiente:

### Pautas asistenciales

- Quitar todas las etiquetas/envases y lavar antes de usar.
- Los envases Sistema® de Plástico Reciclado Ocean Bound son seguros para los lavavajillas domésticos normales (sólo en la rejilla superior). Asegúrese de que los recipientes están bien colocados en la rejilla superior para evitar que entren en contacto con la resistencia y se derritan.
- También puede utilizarse agua jabonosa templada para lavar los recipientes.
- No utilice limpiadores abrasivos ni estropajos, ya que pueden deslustrar el acabado.
- No utilice utensilios con bordes afilados (por ejemplo, cuchillos) en el recipiente. Podrían rayar o arañar la superficie del recipiente.

### Microondas

- Los envases Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic pueden utilizarse para recalentar alimentos precocinados (sin tapa).
- Siga las instrucciones de conservación, uso o instrucciones de calentamiento, basadas en los conocimientos sobre el alimento o la información de la etiqueta del mismo. Siga también las recomendaciones del fabricante del microondas cuando descongele o recalente alimentos.
- Cuando lo cocine en el microondas, retire la tapa para que salga el vapor. Para evitar salpicaduras, cúbrala con una toalla de papel. Sellar las tapas de plástico mientras se calientan puede crear una presión extra que provoque que la tapa se deforme o cree una peligrosa acumulación de vapor.

### Congelación

- Los envases Sistema® de Plástico Reciclado Ocean Bound son seguros para su uso en el congelador.
- Los alimentos que contienen agua se dilatan al congelarse. Deje espacio suficiente en el recipiente para permitir la expansión.
- Los recipientes pueden ponerse rígidos tras la congelación. Deje que el envase unos minutos a temperatura ambiente o páselo por agua caliente antes de abrirlo o meterlo en el microondas.

### Advertencias

- Estos recipientes pueden mancharse al recalentar alimentos como salsas a base de tomate, remolacha, curry, alimentos condimentados con la hierba cúrcuma, o alimentos con alto contenido en grasa o azúcar.
- Recalentar y/o fundir mantequilla o alimentos con alto contenido en sal, aceite, grasa, aceite, grasa o azúcar (por ejemplo, chocolate, caramelos, sirope) podría dañar graves y podría fundir el recipiente.
- Evite utilizar envoltorios de plástico sobre o dentro del recipiente durante el uso en microondas. El envoltorio de plástico podría calentarse, derretirse y adherirse a las paredes del recipiente.
- Estos recipientes no están diseñados para cocinar. Un tiempo excesivo de recalentamiento en el microondas puede dañar el recipiente.
- Como este producto no es a prueba de fugas, se debe tener especial cuidado al transportar alimentos que contengan cualquier tipo de líquido.



MICROONDAS SEGURO  
SIN TAPA



APTO PARA  
LAVAVAJILLAS  
SÓLO BALDA SUPERIOR



APTO PARA  
CONGELADOR



APILABLE



SEGURO PARA LOS  
ALIMENTOS

**PRECAUCIÓN:** Retire la tapa cuando esté en el microondas para evitar la peligrosa acumulación de vapor. No lo utilice en un horno convencional, en un plato caliente, bajo el grill, en la encimera de la cocina o en un horno microondas de convección utilizando los ajustes de convección. Tenga cuidado al manipular un recipiente con contenido caliente o después de recalentarlo en el microondas.

# sistema®

FABRICADO CON AL MENOS UN 35% DE  
**PLÁSTICO RECICLADO**   
CON RIESGO DE ACABAR EN EL OCEANO

\*Los productos contienen entre un 35% y un 50% de plástico reciclado procedente del océano. Consulte la etiqueta del producto.

Los residuos plásticos depositados en los océanos son aquellos que se han eliminado de forma incorrecta en tierra, costas, cursos de agua y zonas fluviales, lo que supone un riesgo de contaminación de los océanos. Los residuos plásticos generados en un radio de 50 km de las costas suelen gestionarse mal y pueden convertirse en desechos marinos en el océano.<sup>1</sup> Los residuos plásticos que se eliminan correctamente en vertederos o vertederos organizados no se clasifican como ligados al océano.

Referencia : 1 Jambeck, J. R., Geyer, R., Wilcox, C., Siegler, T. R., Perryman, M., Andrady, A., Narayan, R., & Law, K. L. (2015). Plastic waste inputs from land into the ocean. Science, 347(6223), 768-771.



## Uso y cuidado

Para que su botella de plástico reciclado Sistema® Ocean Bound conserve su mejor aspecto, le recomendamos lo siguiente:

### Pautas asistenciales

- Quitar todas las etiquetas/envases y lavar antes de usar.
- Las botellas de plástico reciclado Sistema® Ocean Bound son aptas para lavavajillas domésticos normales (sólo en la rejilla superior). Asegúrese de que el biberón y la tapa están bien colocados en la rejilla superior para evitar que entren en contacto con la resistencia y se derritan.
- También puede utilizarse agua jabonosa tibia para lavar el biberón y la tapa.
- Si la botella no se ha utilizado durante algún tiempo, enjuáguela primero con agua tibia para eliminar cualquier olor residual.
- No utilice limpiadores abrasivos ni estropajos, ya que pueden deslustrar el acabado.
- No utilice lejía ni productos de limpieza que contengan cloro en ninguna parte de la botella.
- Para obtener instrucciones específicas sobre la limpieza de frascos y tapas, visite [www.sistemaplastics.com/use-and-care](http://www.sistemaplastics.com/use-and-care)

### Advertencias

- No debe utilizarse con líquidos calientes ni bebidas carbonatadas. Puede hacer que los lados de la botella se calienten mucho al tacto, y cualquier acumulación de presión en el recipiente podría hacer que la tapa se abriera inesperadamente, provocando lesiones o derrames.
- NO lleve botellas que contengan líquido en bolsas para evitar que se abran accidentalmente.
- Los lácteos, zumos u otros líquidos que se estropean con facilidad no deben conservarse en el producto durante periodos prolongados. El zumo puede empezar a fermentar en tan solo un día.
- Para minimizar la proliferación bacteriana, NO utilizar para productos lácteos calientes o alimentos infantiles.
- NO utilizar en microondas, hornillos ni ningún tipo de horno.
- NO utilice botellas de plástico reciclado Sistema® Ocean Bound en el congelador.



SEGURO PARA LOS  
ALIMENTOS



APTO PARA  
LAVAVAJILLAS  
SÓLO BALDA SUPERIOR



NO APTO PARA  
LÍQUIDOS CALIENTES



NO APTO PARA BEBIDAS  
CARBONATADAS

**PRECAUCIÓN:** No utilizar en microondas, horno convencional, plancha caliente, grill, hornillo o microondas de convección.

[www.sistemaespana.com.es](http://www.sistemaespana.com.es)

Sin  
BPA

Fabricado en  
Nueva Zelanda