

HERGESTELLT AUS MINDESTENS 35% RECYCLETEM OZEANGEBUNDENEM KUNSTSTOFF^



^Die Produkte enthalten zwischen 35 % und 50 % recyceltem ozeangebundenem Kunststoff. Siehe Etikett auf dem Produkt.

Ozeangebundenes Plastik bezieht sich auf Kunststoffabfälle, die unsachgemäß an Land, an Küsten, in Wasserstraßen und in Flussgebieten entsorgt wurden und die Gefahr einer Verschmutzung der Ozeane bergen. Kunststoffabfälle, die in einem Umkreis von 50 km um die Küste anfallen, werden oft unsachgemäß entsorgt und können im Meer zu Müll werden.¹ Kunststoffabfälle, die ordnungsgemäß auf Mülldeponien oder organisierten Deponien entsorgt werden, werden nicht als meeresgebunden eingestuft.

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

Gebrauchs- und Pflegehinweise

Damit Ihr Sistema® Recyceltem Ozeangebundenes Plastik-Behälter sein bestes Aussehen behält, werden folgende Maßnahmen empfohlen:

Leitlinien für die Pflege

- Entfernen Sie alle Etiketten/Verpackungen und waschen Sie sie vor dem Gebrauch.
- Sistema® Recyceltem Ozeangebundenes Plastik-Behälter sind für normale Haushaltsgeschirrspüler geeignet (nur oberer Einschub). Achten Sie darauf, dass die Behälter sicher auf dem obersten Rost stehen, damit sie nicht mit dem Heizelement in Berührung kommen und nicht schmelzen.
- Zum Waschen der Behälter kann auch warmes Seifenwasser verwendet werden.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel oder Schrubber, da diese die Oberfläche stumpf machen können.
- Verwenden Sie keine scharfkantigen Utensilien (z. B. Messer) in dem Behälter. Sie könnten die Oberfläche des Behälters zerkratzen oder abnutzen.

Mikrowelle

- Die Sistema® Recyceltem Ozeangebundenes Plastik-Behälter können zum Aufwärmen von vorgekochten Speisen (ohne Deckel) verwendet werden.
- Befolgen Sie die empfohlenen Anweisungen für die Aufbewahrung von Lebensmitteln, die Verwendung, oder Erhitzungsanweisungen, basierend auf den Kenntnissen über das Lebensmittel oder den Informationen auf dem Lebensmittel-Etikett. Beachten Sie auch die Empfehlungen des Mikrowellenherstellers zum Auftauen oder Wiederaufwärmen von Lebensmitteln.
- Beim Mikrowellenkochen den Deckel abnehmen, damit der Dampf entweichen kann. Um Spritzer zu vermeiden, decken Sie den Deckel mit einem Papiertuch ab. Das Verschließen von Kunststoffdeckeln während des Erhitzens kann zusätzlichen Druck erzeugen, wodurch sich der Deckel verziehen oder ein gefährlicher Dampfstaub entstehen kann.

Gefrieren

- Die Sistema® Recyceltem Ozeangebundenes Plastik-Behälter sind gefriertauglich.
- Wasserhaltige Lebensmittel dehnen sich beim Einfrieren aus. Lassen Sie genügend beim Einfrieren genügend Platz im Behälter, um die Ausdehnung zu ermöglichen.
- Die Behälter können nach dem Einfrieren steif werden. Lassen Sie den Behälter einige Minuten bei Raumtemperatur ruhen oder unter warmem Wasser oder unter warmes Wasser halten, bevor sie geöffnet oder in die Mikrowelle gestellt werden.

Warnungen

- Diese Behälter können beim Aufwärmen von Speisen wie Soßen auf Tomatenbasis, Rote Bete, Currys, mit Kurkuma gewürzte Speisen Kurkuma gewürzt sind, oder Lebensmittel mit hohem Fett- oder Zuckergehalt.
- Das Aufwärmen und/oder Schmelzen von Butter oder Lebensmitteln mit hohem Salz-, Öl-, Fett- oder Zucker (z. B. Schokolade, Süßigkeiten, Sirup) kann zu schweren Schäden führen und den Behälter zum Schmelzen bringen.
- Vermeiden Sie die Verwendung von Plastikfolie auf oder in dem Behälter während der Verwendung in der Mikrowelle. Die Plastikfolie könnte sich erhitzten, schmelzen und an den an den Behälterwänden anhaften.
- Diese Behälter sind nicht zum Kochen bestimmt. Eine übermäßige Aufwärmzeit in der Mikrowelle kann den Behälter beschädigen.
- Da dieses Produkt nicht auslaufsicher ist, ist besondere Vorsicht geboten beim Transport von Lebensmitteln, die in irgendeiner Form Flüssigkeit enthalten.



MIKROWELLENFEST
OHNE DECKEL



SPÜLMASCHINENFEST
(OBERER KORB)



GEFRIERSCHRANK-SICHER



STAPELBAR



LEBENSMITTELECHT

ACHTUNG: Nehmen Sie den Deckel ab, wenn Sie das Gerät in der Mikrowelle verwenden, um eine gefährliche Dampfentwicklung zu vermeiden. Nicht in einem herkömmlichen Backofen, auf einer Heizplatte, unter dem Grill, auf dem Herd oder in einem Mikrowellenherd mit Konvektionseinstellung verwenden. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie einen Behälter mit heißem Inhalt oder nach dem Aufwärmen in der Mikrowelle anfassen.

HERGESTELLT AUS MINDESTENS 35% RECYCLED OZEANGEBUNDENEM KUNSTSTOFF



Die Produkte enthalten zwischen 35 % und 50 % recyceltem ozeangebundenem Kunststoff. Siehe Etikett auf dem Produkt.

Ozeangebundenes Plastik bezieht sich auf Kunststoffabfälle, die unsachgemäß an Land, an Küsten, in Wasserstraßen und in Flussgebieten entsorgt wurden und die Gefahr einer Verschmutzung der Ozeane bergen. Kunststoffabfälle, die in einem Umkreis von 50 km um die Küste anfallen, werden oft unsachgemäß entsorgt und können im Meer zu Müll werden.¹ Kunststoffabfälle, die ordnungsgemäß auf Mülldeponien oder organisierten Déponien entsorgt werden, werden nicht als meeresgebunden eingestuft.

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



Gebrauchs- und Pflegehinweise

Damit Ihre Sistema® Recycelter Ozeangebundener Kunststoff-Flasche immer gut aussieht, empfehlen wir Folgendes:

Leitlinien für die Pflege

- Entfernen Sie alle Etiketten/Verpackungen und waschen Sie sie vor dem Gebrauch.
- Sistema® Recycelter Ozeangebundener Kunststoff-Flaschen sind für normale Haushaltsgeschirrspüler geeignet (nur oberer Einschub). Vergewissern Sie sich, dass die Flasche und der Deckel sicher auf dem obersten Rost stehen, damit sie nicht mit dem Heizelement in Berührung kommen und nicht schmelzen.
- Zum Waschen der Flasche und des Deckels kann auch warmes Seifenwasser verwendet werden..
- Wenn die Flasche längere Zeit nicht benutzt wurde, spülen Sie sie zunächst mit warmem Wasser aus, um eventuelle Restgerüche zu entfernen.
- Verwenden Sie keine Scheuermittel oder Schrubber, da diese die Oberfläche stumpf machen können.
- Verwenden Sie keine Bleichmittel oder chlorhaltigen Reinigungsmittel für die Flasche.
- Spezifische Anweisungen zur Reinigung der einzelnen Flaschen und Deckel finden Sie unter www.sistemoplastics.com/use-and-care

Warnungen

- Nicht für den Gebrauch mit heißen Flüssigkeiten oder kohlensäurehaltigen Getränken geeignet. Es kann dazu führen, dass sich die Seiten der Flasche sehr heiß anfühlen, und ein Druckaufbau im Behälter könnte dazu führen, dass der Deckel unerwartet aufspringt, was zu Verletzungen oder Verschütten führen kann.
- Tragen Sie Flaschen mit Flüssigkeit NICHT in Taschen, um ein versehentliches Öffnen zu verhindern.
- Milch, Saft oder andere Flüssigkeiten, die leicht verderben, sollten nicht über einen längeren Zeitraum im Produkt aufbewahrt werden. Saft kann bereits nach einem Tag zu gären beginnen.
- Um das Bakterienwachstum zu minimieren, NICHT für warme Milchprodukte oder Babynahrung verwenden.
- NICHT in der Mikrowelle, auf der Herdplatte oder in einem Ofen verwenden.
- Verwenden Sie die Flaschen von Sistema® Recycelter Ozeangebundener Kunststoff NICHT im Gefrierschrank.



LEBENSMITTELECHT



SPÜLMASCHINENFEST
(OBERER KORB)



NICHT FÜR HEISSE
FLÜSSIGKEITEN
GEEIGNET



NICHT FÜR
KOHLEN SÄUREHALTIGE
GETRÄNKE BESTIMMT

ACHTUNG: Nicht in der Mikrowelle, im Backofen, auf der Kochplatte, unter dem Grill, auf dem Herd oder im Mikrowellenherd mit Umluftfunktion verwenden.

sistema®

MADE USING AT LEAST 35% RECYCLED OCEAN BOUND PLASTIC ^



^Products contain from 35% - 50% Recycled Ocean Bound Plastic. Refer to product label.

Ocean-bound plastic refers to plastic waste that has been improperly disposed of on land, shores, waterways, and river areas, which poses a risk of polluting the ocean. Plastic waste generated within a 50 km radius of coastlines is often mismanaged and can potentially become marine debris in the ocean.¹ Plastic waste that is disposed of properly in landfills or organised dump sites is not categorised as ocean bound.

Reference: 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.

Use and Care

To keep your Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic container looking its best, the following are recommended:

Care Guidelines

- Remove all labels/packaging and wash before use.
- Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic containers are safe for normal household dishwashers (top rack only). Ensure the containers are secure on the top rack, this prevents them from contacting the heating element and avoids melting.
- Warm soapy water can also be used to wash the containers.
- Do not use abrasive cleaners or scrubbers as they may cause dullness to the finish.
- Do not use utensils with sharp edges (e.g., knives) in the container. They could scratch or scuff the container surface.

Microwaving

- Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic containers can be used to reheat pre-cooked foods (without lid).
- Follow the recommended food storage directions, use, or heating instructions, based on the knowledge about the food or the information on the food label. Also follow the microwave manufacturer's recommendation when defrosting or reheating foods.
- When microwaving, remove the lid to allow steam to vent. To prevent splattering, cover with a paper towel. Sealing plastic lids while heating may create extra pressure causing the lid to warp or create dangerous steam build-up.

Freezing

- Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic containers are safe for freezer use.
- Foods containing water expand when frozen. Leave sufficient space in container when freezing to allow for expansion.
- Containers can become stiff after freezing. Allow the container to rest for a few minutes at room temperature or run under warm water before opening or microwaving.

Warnings

- These containers may stain when reheating foods like tomato-based sauces, beetroot, curries, food seasoned with the herb turmeric, or foods with high fat or high sugar content.
- Reheating and/or melting butter or foods high in salt, oil, fat or sugar content (i.e. chocolate, candies, syrup) could lead to severe damage and potentially melt the container.
- Avoid using plastic wrap on or inside the container during microwave use. The plastic wrap could heat, melt, and adhere to the container walls.
- These containers are not intended for cooking. Excessive reheating time in the microwave may damage the container.
- As this product is not leak-proof, extra care must be observed when transporting food that contains any form of liquid.



MICROWAVE SAFE
WITHOUT LID



DISHWASHER SAFE
TOP RACK ONLY



FREEZER SAFE



STACKABLE



FOOD SAFE

CAUTION: Remove lid when in microwave to avoid dangerous steam build-up. Do not use in a conventional oven, on a hot plate, under the grill, on the stove top or in convection microwave oven using convection settings. Use care when handling a container with hot contents or after reheating in the microwave.

MADE USING AT LEAST 35% RECYCLED OCEAN BOUND PLASTIC^

^Products contain from 35% - 50% Recycled Ocean Bound Plastic. Refer to product label.

Ocean-bound plastic refers to plastic waste that has been improperly disposed of on land, shores, waterways, and river areas, which poses a risk of polluting the ocean. Plastic waste generated within a 50 km radius of coastlines is often mismanaged and can potentially become marine debris in the ocean.¹ Plastic waste that is disposed of properly in landfills or organised dump sites is not categorised as ocean-bound.

Reference: 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.



Use and Care

To keep your Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic bottle looking its best, we recommend the following:

Care Guidelines

- Remove all labels/packaging and wash before use.
- Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic bottles are safe for normal household dishwashers (top rack only). Ensure the bottle and lid are secure on the top rack, this prevents them from contacting the heating element and avoids melting.
- Warm soapy water can also be used to wash the bottle and lid.
- If the bottle has not been used for some time, rinse first with warm water to remove any residual odours.
- Do not use abrasive cleaners or scrubbers as they may cause dullness to the finish.
- Do not use bleach or cleaners containing chlorine on any part of the bottle.
- For specific individual bottle and lid cleaning instructions, please visit www.sistemoplastics.com/use-and-care

Warnings

- Not intended for use with hot liquids or carbonated beverages. It may cause the sides of the bottle to get very hot to the touch, and any pressure build-up in the container could cause the lid to pop open unexpectedly, leading to injury or spills.
- DO NOT carry bottles containing liquid in bags to prevent accidental opening.
- Dairy, juice, or other liquids that spoil easily should not be kept in product for prolonged periods. Juice may start to ferment in as little as a day.
- In order to minimise bacterial growth, DO NOT use for warm milk products or baby food.
- DO NOT use in microwave, on stove-top, or in any type of oven.
- DO NOT use Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic bottles in the freezer.



FOOD SAFE



DISHWASHER SAFE
TOP RACK ONLY



NOT INTENDED
FOR HOT LIQUIDS



NOT INTENDED
FOR CARBONATED
BEVERAGES

CAUTION: Do not use in a microwave, conventional oven, on a hot plate, under the grill, on the stove top or in convection microwave oven using convection settings.

FABRIQUÉ AVEC AU MOINS 35% DE PLASTIQUE RECYCLÉ

À DESTINATION DES OCÉANS[^]

Les produits contiennent entre 35 % et 50 % de plastique recyclé provenant de l'océan. Voir l'étiquette du produit.

Le plastique lié à l'océan fait référence aux déchets plastiques qui ont été éliminés de manière inappropriée sur la terre, les côtes, les cours d'eau et les zones fluviales, et qui présentent un risque de pollution de l'océan. Les déchets plastiques produits dans un rayon de 50 km autour des côtes sont souvent mal gérés et peuvent potentiellement devenir des débris marins dans l'océan.¹ Les déchets plastiques qui sont éliminés correctement dans des décharges ou des sites de décharge organisés ne sont pas considérés comme des déchets liés à l'océan.

Référence : 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.



Utilisation et entretien

Pour que votre conteneur Sistema® en plastique recyclé Ocean Bound conserve tout son éclat, il est recommandé d'effectuer les opérations suivantes :

Lignes directrices en matière de soins

- Retirer toutes les étiquettes et tous les emballages et les laver avant de les utiliser.
- Les contenants Sistema® en plastique recyclé Ocean Bound peuvent être lavés dans un lave-vaisselle domestique normal (panier supérieur uniquement). Veillez à ce que les récipients soient bien fixés sur le panier supérieur, afin qu'ils n'entrent pas en contact avec l'élément chauffant et qu'ils ne fondent pas.
- De l'eau chaude savonneuse peut également être utilisée pour laver les conteneurs.
- Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ou de brosses à récurer, car ils risquent de ternir la finition.
- N'utilisez pas d'ustensiles à bords tranchants (par exemple, des couteaux) dans le conteneur. Ils pourraient rayer ou érafler la surface du conteneur.

Micro-ondes

- Les récipients Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic peuvent être utilisés pour réchauffer des aliments précuits (sans couvercle).
- Suivez les instructions recommandées pour la conservation des aliments, l'utilisation,
- d'utilisation ou de chauffage, en fonction des connaissances sur l'aliment de l'aliment ou des informations figurant sur l'étiquette de l'aliment. Suivez également les recommandations du fabricant du four à micro-ondes lorsque vous décongelez ou réchauffez des aliments. ou le réchauffage des aliments.
- Lors de la cuisson au micro-ondes, retirez le couvercle pour permettre à la vapeur de s'échapper. Pour éviter les éclaboussures, recouvrez d'une serviette en papier. Le fait de sceller les couvercles en plastique pendant le chauffage peut créer une pression supplémentaire qui déforme le couvercle ou crée une accumulation dangereuse de vapeur.

Congélation

- Les contenants Sistema® en plastique recyclé Ocean Bound peuvent être utilisés au congélateur.
- Les aliments contenant de l'eau gonflent lorsqu'ils sont congelés. Laissez suffisamment d'espace Laissez suffisamment d'espace dans le récipient lors de la congélation pour permettre la dilatation.
- Les conteneurs peuvent devenir rigides après la congélation. Laissez le récipient quelques minutes à température ambiante ou le passer sous l'eau chaude avant de l'ouvrir ou de le mettre au micro-ondes. l'eau chaude avant de l'ouvrir ou de le passer au micro-ondes.

Avertissements

- Ces récipients peuvent se tacher lors du réchauffage d'aliments tels que les sauces à base de tomates, la betterave, les currys, les aliments assaisonnés au curcuma ou les aliments à forte teneur en graisses ou en sucres.
- Réchauffer et/ou faire fondre du beurre ou des aliments riches en sel, en huile, en graisse ou en sucre [chocolat, bonbons, sirop] peut entraîner de graves dommages et faire fondre le récipient.
- Évitez d'utiliser du film plastique sur ou à l'intérieur du récipient pendant l'utilisation du four à micro-ondes. Le film plastique pourrait chauffer, fondre et adhérer aux parois du récipient.
- Ces récipients ne sont pas destinés à la cuisson. Un temps de réchauffage excessif au micro-ondes peut endommager le récipient.
- Ce produit n'étant pas étanche, il convient d'être particulièrement vigilant lors du transport d'aliments contenant un liquide quelconque.



UTILISABLE AU
MICRO-ONDES
SANS LE COUVERCLE



LAVABLE AU
LAVE-VAISSELLE
LE PANIER HAUT



ADAPTÉ AU
CONGÉLATEUR



EMPILABLE



CONVIENT AUX
ALIMENTS

ATTENTION : Retirez le couvercle lorsque vous utilisez le four à micro-ondes afin d'éviter toute accumulation de vapeur dangereuse. Ne pas utiliser dans un four conventionnel, sur une plaque chauffante, sous le gril, sur la cuisinière ou dans un four à micro-ondes à convection. Soyez prudent lorsque vous manipulez un récipient dont le contenu est chaud ou après l'avoir réchauffé au micro-ondes.

FABRIQUÉ AVEC AU MOINS 35% DE PLASTIQUE RECYCLÉ

À DESTINATION DES OCÉANS[^]

Les produits contiennent entre 35 % et 50 % de plastique recyclé provenant de l'océan. Voir l'étiquette du produit.

Le plastique lié à l'océan fait référence aux déchets plastiques qui ont été éliminés de manière inappropriée sur la terre, les côtes, les cours d'eau et les zones fluviales, et qui présentent un risque de pollution de l'océan. Les déchets plastiques produits dans un rayon de 50 km autour des côtes sont souvent mal gérés et peuvent potentiellement devenir des débris marins dans l'océan.¹ Les déchets plastiques qui sont éliminés correctement dans des décharges ou des sites de décharge organisés ne sont pas considérés comme des déchets liés à l'océan.

Référence : 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.



Utilisation et entretien

Pour que votre bouteille Sistema® en plastique recyclé Ocean Bound conserve tout son éclat, nous vous recommandons ce qui suit :

Directives d'entretien

- Retirer toutes les étiquettes et tous les emballages et les laver avant de les utiliser.
- Les bouteilles en plastique Ocean Bound recyclé de Sistema® peuvent être lavées dans un lave-vaisselle domestique normal (panier supérieur uniquement). Veillez à ce que la bouteille et le couvercle soient bien fixés sur le panier supérieur, afin qu'ils n'entrent pas en contact avec l'élément chauffant et qu'ils ne fondent pas.
- L'eau chaude savonneuse peut également être utilisée pour laver le biberon et le couvercle.
- Si le flacon n'a pas été utilisé depuis un certain temps, rincez-le d'abord à l'eau tiède pour éliminer les odeurs résiduelles.
- Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ou de brosses à récurer, car ils risquent de ternir la finition.
- N'utilisez pas d'eau de Javel ou de nettoyants contenant du chlore sur une quelconque partie de la bouteille.
- Pour des instructions spécifiques concernant le nettoyage des bouteilles et des couvercles, veuillez consulter le site www.sistemoplastics.com/fr/use-and-care

Mises en garde

- N'est pas conçu pour être utilisé avec des liquides chauds ou des boissons gazeuses. Les parois de la bouteille peuvent devenir très chaudes au toucher, et toute accumulation de pression dans le récipient peut provoquer l'ouverture inopinée du couvercle, entraînant des blessures ou des déversements.
- NE PAS transporter de bouteilles contenant des liquides dans des sacs afin d'éviter toute ouverture accidentelle.
- Les produits laitiers, les jus de fruits et les autres liquides qui s'abîment facilement ne doivent pas être conservés dans le produit pendant des périodes prolongées. Le jus peut commencer à fermenter en l'espace d'une journée seulement.
- Afin de minimiser la croissance bactérienne, NE PAS utiliser pour les produits laitiers chauds ou les aliments pour bébés.
- NE PAS utiliser au micro-ondes, sur la cuisinière ou dans n'importe quel type de four.
- NE PAS utiliser les bouteilles Sistema® Recycled Ocean Bound Plastic dans le congélateur.



CONVIENT AUX ALIMENTS



LAVABLE AU LAVE-VAISSELLE LE PANIER HAUT



NON DESTINÉ AUX LIQUIDES CHAUDS



NON DESTINÉ AUX BOISSONS GAZEUSES

ATTENTION: Ne pas utiliser dans un four à micro-ondes, un four conventionnel, sur une plaque chauffante, sous le gril, sur la cuisinière ou dans un four à micro-ondes à convection en utilisant les réglages de convection.

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.¹ 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. Sellara 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 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 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 daños 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
LAVAJILLAS
SÓLO BALDA SUPERIOR



APTO PARA
CONGELADOR



APILABLE



SEGURA 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.

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.¹ 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.sistemoplastics.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 períodos 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.



SEGURA 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.