

Usage Instructions

Cleaning: Always clean your storage container before and after use. You can wash it by hand with warm soapy water or in the dishwasher. Rinse thoroughly after cleaning and let it air dry.

Microwave Use: Your storage container is microwave-safe. However, do not use it in the microwave without the lid. The lid is not microwave-safe and may melt. Keep the lid open while heating or cooking food.

Freezer Use: These storage containers can be placed in the freezer, but do not put liquid-containing foods in them until completely frozen. Also, quickly cool down hot foods and allow them to come to room temperature before placing them in the freezer.

Seal Check: Before using the containers, check for a proper seal. Make sure the lids are tightly closed. Avoid storing liquids if the seal is not tight.

Food Safety: Although your storage container is food-safe, allow hot foods to cool before placing them inside. Also, when using plastic containers in the microwave, be aware that condensation may occur when the food contacts the plastic as it heats.

Long-Term Storage: If you plan to store foods for an extended period, review storage conditions based on the type and duration of the food.

Temperature Resistance: These storage containers are made of polypropylene material. The maximum temperature they can withstand is approximately 100-120°C, and the minimum temperature is around -10 to -20°C. Avoid using them outside of these temperature ranges, as extreme heat can cause plastic materials to deform or melt, and extreme cold can make them brittle.

Reuse: You can reuse the storage containers multiple times. However, do not use damaged or worn containers. Replace the container if there is any loss of seal or structural integrity.

Please read and follow these instructions carefully for proper usage of your storage containers. If you have any questions or concerns, feel free to contact us.



تعليمات الاستخدام

التنظيف: قم بتنظيف حاوية التخزين الخاصة بك دائمًا قبل الاستخدام وبعده. يمكنك غسلها بالماء الدافئ والصابون دويًا أو في غسالة الصحون. اشطف جيدًا بعد التنظيف واتركها لتجف بالهواء.

استخدام الميكروويف: حاوية التخزين الخاصة بك آمنة للاستخدام في الميكروويف. ومع ذلك ، لا تستخدمه في الميكروويف بدون الغطاء. الغطاء غير صالح للاستخدام في الميكروويف وقد يذوب. احتفظ بالغطاء مفتوحًا أثناء تسخين الطعام.

استخدام الفريزر: يمكن وضع حاويات التخزين هذه في الفريزر ، ولكن لا تضع الأطعمة التي تحتوي على سوائل فيها حتى تتجمد تمامًا. أيضًا ، قم بتبريد الأطعمة الساخنة بسرعة واسمح لها بالوصول إلى درجة حرارة الغرفة قبل وضعها في الفريزر.

فحص الختم: قبل استخدام الحاويات ، تحقق من الختم الصحيح. تأكد من إغلاق الأغصية بإحكام. تجنب تخزين السوائل إذا لم يكن الختم محكمًا.

سلامة الغذاء: على الرغم من أن حاوية التخزين الخاصة بك آمنة للاستخدام مع الطعام ، فاسمح للأطعمة الساخنة بالبرودة قبل وضعها بداخلها. أيضًا ، عند استخدام حاويات البلاستيك في الميكروويف ، فنذكر أن الندى قد يحدث عندما يلامس الطعام البلاستيك أثناء التسخين.

التخزين على المدى الطويل: إذا كنت تعتزم تخزين الأطعمة لفترة طويلة ، فقم بمراجعة شروط التخزين استنادًا إلى نوع الطعام ومدته.

مقاومة الحرارة: تم تصنيع حاويات التخزين هذه من مادة البولي بروبيلين. أقصى درجة حرارة يمكنها تتراوح بين ١٠٠ و ١٢٠ درجة مئوية تقريبًا ، والدرجة الحرارية الدنيا حوالي -١٠ إلى -٢٠ درجة مئوية. تجنب استخدامها خارج هذه النطاقات الحرارية ، حيث يمكن أن تتسبب درجة الحرارة الشديدة في تشوه المواد البلاستيكية أو انصهارها ، ودرجة الحرارة الشديدة قد تجعلها هشّة.

إعادة الاستخدام: يمكنك إعادة استخدام حاويات التخزين مرارًا وتكرارًا. ومع ذلك ، لا تستخدم الحاويات التالفة أو التي تم تناولها. استبدل الحاوية في حالة فقدان أي ختم أو تفكك هيكل.

يرجى قراءة واتباع هذه التعليمات بعناية لاستخدام صحيح لحاويات التخزين الخاصة بك. إذا كان لديك أي أسئلة أو استفسارات ، فلا تتردد في الاتصال بنا



Istruzioni per l'Uso

Pulizia: Pulisci sempre il tuo contenitore per alimenti prima e dopo l'uso. Puoi lavarlo a mano con acqua calda e sapone o in lavastoviglie. Risciacqua accuratamente dopo la pulizia e lascia asciugare all'aria.

Utilizzo nel Microonde: Il tuo contenitore per alimenti è adatto al microonde. Tuttavia, non utilizzarlo nel microonde senza il coperchio. Il coperchio non è adatto al microonde e potrebbe sciogliersi. Mantieni il coperchio aperto durante il riscaldamento o la cottura del cibo.

Utilizzo nel Congelatore: Questi contenitori possono essere messi nel congelatore, ma non metterci dentro cibi contenenti liquidi finché non sono completamente congelati. Inoltre, raffredda rapidamente i cibi caldi e lasciali arrivare a temperatura ambiente prima di metterli nel congelatore.

Controllo della Tenuta: Prima di utilizzare i contenitori, controlla che siano ben chiusi. Assicurati che i coperchi siano ben chiusi. Evita di conservare liquidi se la tenuta non è perfetta.

Sicurezza Alimentare: Anche se il tuo contenitore per alimenti è sicuro per il contatto con gli alimenti, lascia raffreddare i cibi caldi prima di metterli dentro. Inoltre, quando usi contenitori di plastica nel microonde, sii consapevole che potrebbe verificarsi della condensa quando il cibo entra in contatto con la plastica durante il riscaldamento.

Conservazione a Lungo Termine: Se prevedi di conservare alimenti per un periodo prolungato, verifica le condizioni di conservazione in base al tipo e alla durata degli alimenti.

Resistenza alle Temperature: Questi contenitori sono realizzati in materiale polipropilene. La temperatura massima che possono sopportare è di circa 100-120°C, mentre la temperatura minima è di circa -10 a -20°C. Evita di usarli al di fuori di questi intervalli di temperatura, poiché il calore estremo può causare deformazioni o fusione dei materiali plastici, mentre il freddo estremo può renderli fragili.

Riutilizzo: Puoi riutilizzare i contenitori per alimenti più volte. Tuttavia, non utilizzare contenitori danneggiati o usurati. Sostituisci il contenitore se perde la tenuta o l'integrità strutturale.

Si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni per un corretto utilizzo dei tuoi contenitori per alimenti. Se hai domande o dubbi, non esitare a contattarci.



Инструкции по использованию

Очистка: Всегда очищайте ваш контейнер для хранения перед использованием и после него. Вы можете помыть его вручную с помощью теплой воды и моющего средства или в посудомоечной машине. Тщательно промойте после очистки и оставьте высохнуть на воздухе.

Использование в микроволновой печи: Ваш контейнер для хранения подходит для использования в микроволновой печи. Однако не используйте его в микроволновой печи без крышки. Крышка не предназначена для использования в микроволновой печи и может расплавиться. Держите крышку открытой во время нагревания или приготовления пищи.

Использование в морозильной камере: Эти контейнеры можно помещать в морозильник, но не помещайте в них жидкости, пока они не замерзнут полностью. Кроме того, быстро охладите горячие продукты и дайте им достичь комнатной температуры перед помещением в морозильник.

Проверка герметичности: Перед использованием контейнеров проверьте герметичность. Убедитесь, что крышки плотно закрыты. Избегайте хранения жидкостей, если уплотнение неплотное.

Безопасность пищевых продуктов: Несмотря на то, что ваш контейнер для хранения безопасен для контакта с пищевыми продуктами, дайте горячей пище остыть перед помещением внутрь. Также, когда используете пластиковые контейнеры в микроволновой печи, имейте в виду, что при нагревании пищи возможно конденсирование, когда она контактирует с пластиком.

Долгосрочное хранение: Если вы планируете хранить продукты продолжительное время, пересмотрите условия хранения в зависимости от типа и продолжительности хранения продуктов.

Сопrotивляемость температуре: Эти контейнеры изготовлены из полипропилена. Максимальная температура, которую они могут выдержать, составляет около 100-120°C, а минимальная температура - примерно от -10 до -20°C. Избегайте использования за пределами этих температурных диапазонов, поскольку чрезмерное тепло может вызвать деформацию или плавление пластмассовых материалов, а чрезмерное холодное может сделать их хрупкими.

Повторное использование: Вы можете использовать контейнеры для хранения многократно. Однако не используйте поврежденные или изношенные контейнеры. Замените контейнер, если уплотнение или структурная целостность утрачены.

Пожалуйста, внимательно прочтите и следуйте этим инструкциям для правильного использования ваших контейнеров для хранения. Если у вас есть какие-либо вопросы или сомнения, не стесняйтесь обращаться к нам.



Instructions d'utilisation

Nettoyage : Nettoyez toujours votre conteneur de stockage avant et après utilisation. Vous pouvez le laver à la main avec de l'eau tiède et du savon ou le mettre au lave-vaisselle. Rincez-le soigneusement après le nettoyage et laissez-le sécher à l'air.

Utilisation au micro-ondes : Votre conteneur de stockage est adapté pour une utilisation au micro-ondes. Cependant, ne l'utilisez pas au micro-ondes sans le couvercle. Le couvercle n'est pas adapté au micro-ondes et pourrait fondre. Gardez le couvercle ouvert pendant le chauffage ou la cuisson des aliments.

Utilisation au congélateur : Ces contenants peuvent être placés au congélateur, mais ne mettez pas d'aliments liquides à l'intérieur tant qu'ils ne sont pas complètement congelés. De plus, refroidissez rapidement les aliments chauds et laissez-les atteindre la température ambiante avant de les mettre au congélateur.

Vérification de l'étanchéité : Avant d'utiliser les contenants, vérifiez l'étanchéité. Assurez-vous que les couvercles sont bien fermés. Évitez de stocker des liquides si l'étanchéité n'est pas parfaite.

Sécurité alimentaire : Bien que votre conteneur de stockage soit sûr pour le contact avec les aliments, laissez refroidir les aliments chauds avant de les mettre à l'intérieur. De plus, lorsque vous utilisez des contenants en plastique au micro-ondes, soyez conscient que de la condensation peut se produire lorsque la nourriture entre en contact avec le plastique pendant le chauffage.

Stockage à long terme : Si vous prévoyez de stocker des aliments pendant une longue période, vérifiez les conditions de stockage en fonction du type et de la durée des aliments.

Résistance à la température : Ces contenants sont fabriqués en polypropylène. La température maximale qu'ils peuvent supporter est d'environ 100 à 120°C, tandis que la température minimale est d'environ -10 à -20°C. Évitez de les utiliser en dehors de ces plages de température, car la chaleur excessive peut provoquer la déformation ou la fusion des matériaux plastiques, tandis que le froid extrême peut les rendre fragiles.

Réutilisation : Vous pouvez réutiliser les contenants de stockage plusieurs fois. Cependant, n'utilisez pas les conteneurs endommagés ou usés. Remplacez le conteneur s'il perd son étanchéité ou son intégrité structurelle.

Veillez lire attentivement et suivre ces instructions pour une utilisation correcte de vos contenants de stockage. Si vous avez des questions ou des doutes, n'hésitez pas à nous contacter.



Instructions d'utilisation

Nettoyage : Nettoyez toujours votre conteneur de stockage avant et après utilisation. Vous pouvez le laver à la main avec de l'eau tiède et du savon ou le mettre au lave-vaisselle. Rincez-le soigneusement après le nettoyage et laissez-le sécher à l'air.

Utilisation au micro-ondes : Votre conteneur de stockage est adapté pour une utilisation au micro-ondes. Cependant, ne l'utilisez pas au micro-ondes sans le couvercle. Le couvercle n'est pas adapté au micro-ondes et pourrait fondre. Gardez le couvercle ouvert pendant le chauffage ou la cuisson des aliments.

Utilisation au congélateur : Ces contenants peuvent être placés au congélateur, mais ne mettez pas d'aliments liquides à l'intérieur tant qu'ils ne sont pas complètement congelés. De plus, refroidissez rapidement les aliments chauds et laissez-les atteindre la température ambiante avant de les mettre au congélateur.

Vérification de l'étanchéité : Avant d'utiliser les contenants, vérifiez l'étanchéité. Assurez-vous que les couvercles sont bien fermés. Évitez de stocker des liquides si l'étanchéité n'est pas parfaite.

Sécurité alimentaire : Bien que votre conteneur de stockage soit sûr pour le contact avec les aliments, laissez refroidir les aliments chauds avant de les mettre à l'intérieur. De plus, lorsque vous utilisez des contenants en plastique au micro-ondes, soyez conscient que de la condensation peut se produire lorsque la nourriture entre en contact avec le plastique pendant le chauffage.

Stockage à long terme : Si vous prévoyez de stocker des aliments pendant une longue période, vérifiez les conditions de stockage en fonction du type et de la durée des aliments.

Résistance à la température : Ces contenants sont fabriqués en polypropylène. La température maximale qu'ils peuvent supporter est d'environ 100 à 120°C, tandis que la température minimale est d'environ -10 à -20°C. Évitez de les utiliser en dehors de ces plages de température, car la chaleur excessive peut provoquer la déformation ou la fusion des matériaux plastiques, tandis que le froid extrême peut les rendre fragiles.

Réutilisation : Vous pouvez réutiliser les contenants de stockage plusieurs fois. Cependant, n'utilisez pas les conteneurs endommagés ou usés. Remplacez le conteneur s'il perd son étanchéité ou son intégrité structurelle.

Veillez lire attentivement et suivre ces instructions pour une utilisation correcte de vos contenants de stockage. Si vous avez des questions ou des doutes, n'hésitez pas à nous contacter.

