

ggmgastro

Firmenadresse: GGM Gastro International GmbH Weinerpark 16, 48607 Ochtrup www.gmgastro.com Tel: +49 (0) 2553 / 722 01 00 Fax: +49 (0) 2553 / 722 02 00 Email: info@gmgastro.com

SKU: PBIEN46

28 litre polypropylene container for fish (EN 400x600)



DE | DEUTSCH
EN | ENGLISH
NL | NEDERLANDS
ES | ESPAÑOL
FR | FRANÇAIS
IT | ITALIANO

EN ENGLISH

Product Manual for 28 Litre Polypropylene Container for Fish

1. General Information

Thank you for choosing the 28 Litre Polypropylene Container for Fish. This container is designed for safe storage, transportation, and handling of fish and seafood. Made from durable polypropylene, it is an essential tool for both commercial and domestic use.

2. Safety Information

- Intended Use: This container is specifically designed for the storage and transportation of fish. Do not use it for any other purposes.
- Material Safety: Polypropylene is food-safe, but ensure that the container remains clean and free from contaminants to maintain food safety.
- Handling: Always lift the container with care to avoid spillage. When filled, the container can be heavy and may become unwieldy.
- Storage Conditions: Store in a cool, dry area away from direct sunlight and extreme temperatures to maintain the integrity of the material.
- Disposal: Dispose of the container according to local regulations regarding plastic waste.

3. Product Specifications

- Material: Polypropylene
- Capacity: 28 Litres
- Dimensions: 400 x 600 mm
- Weight: 1.5 kg
- Color: Translucent

4. Setup and Installation

1. Remove the container from its packaging and inspect it for any signs of damage.
2. Ensure the container is clean before use. Rinse with water if necessary.
3. Place the container on a stable and flat surface to avoid tipping or spillage.
4. For optimal sanitation, consider using food-safe liners based upon your application requirements.

5. Operation

- Fill the container with fish or seafood without exceeding the 28-litre capacity.
- Ensure fish items are properly packaged or contained to prevent contamination.
- Seal the container securely after filling to protect its contents during transportation.
- For best results, do not leave filled containers in direct sunlight or extreme temperatures for prolonged periods.

6. Cleaning and Maintenance

- After use, rinse the container with warm water and a mild detergent.
- Avoid using abrasive cleaners or scouring pads as these can scratch the surface.
- Rinse thoroughly with clean water and allow to air dry before storing.
- Regular inspections for cracks or wear should be conducted to ensure continued safe usage.

7. Troubleshooting

- Issue: Container leaks.
 - Solution: Inspect the container for cracks; if found, discontinue use and replace.
- Issue: Stains remain after cleaning.
 - Solution: Use a mixture of baking soda and water as a paste to scrub the affected area gently.
- Issue: Container warped or misshaped.
 - Solution: Avoid exposing the container to high temperatures. Replace if damage is permanent.

8. Disposal

When the container has reached the end of its life, please dispose of it in accordance with local regulations for plastic waste recycling. Do not incinerate.

9. Contact

For further support or inquiries, please reach out to us:

- Email: info@gmgastro.com
- Phone: 0800 7000 220
- Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

DE DEUTSCH

Produkthandbuch für den 28-Liter-Polypropylenbehälter für Fisch

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des 28-Liter-Polypropylenbehälters für Fisch. Dieser Behälter ist speziell für die Lagerung und den Transport von Fischen in einer sicheren und hygienischen Umgebung konzipiert.

2. Sicherheitsinformationen

- Zweckbestimmung: Der Behälter ist zur Lagerung und zum Transport von frischen Fischen gedacht.
- Erstickungsgefahr: Halten Sie den Behälter von Kleinkindern fern, um das Risiko der Erstickung durch Verschlucken von kleinen Teilen zu minimieren.
- Temperatur: Der Behälter sollte nicht über 70°C erhitzt werden, um Verformungen zu vermeiden.
- Reinigung: Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel oder scheuernden Geräte, um Kratzer und Beschädigungen zu vermeiden.
- Überprüfung auf Beschädigungen: Überprüfen Sie den Behälter regelmäßig auf Risse oder Beschädigungen und verwenden Sie ihn nicht, wenn er beschädigt ist.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Material: Polypropylen
- Volumen: 28 Liter
- Abmessungen: 400 x 600 mm
- Gewicht: 1,5 kg
- Farbe: Transparent

4. Einrichtung und Installation

1. Entpacken: Entfernen Sie den Behälter vorsichtig aus der Verpackung und überprüfen Sie ihn auf Schäden.
2. Standortwahl: Stellen Sie den Behälter an einem stabilen, ebenen Platz auf.
3. Zubehör: Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Zubehörteile, die im Lieferumfang enthalten sind, vorhanden sind.

5. Betrieb

1. Füllung: Füllen Sie den Behälter mit Fisch und stellen Sie sicher, dass der Deckel fest geschlossen ist.
2. Lagerung: Lagern Sie den Behälter an einem kühlen, schattigen Ort oder in einem Kühlschrank, um die Frische zu gewährleisten.
3. Transport: Achten Sie darauf, den Behälter während des Transports niemals zu überladen.

6. Reinigung und Wartung

1. Reinigung: Nach jedem Gebrauch den Behälter mit warmem Wasser und einem milden Reinigungsmittel reinigen.
2. Trocknung: Lassen Sie den Behälter vollständig an der Luft trocknen, bevor Sie ihn lagern.
3. Lagerung: Bewahren Sie den Behälter an einem sauberen, trockenen Ort auf, wenn er nicht in Gebrauch ist.

7. Fehlersuche

- Problem: Der Behälter hat einen Geruch.
 - Lösung: Reinigen Sie den Behälter gründlich mit Essig und Wasser.
- Problem: Undichtigkeiten.
 - Lösung: Überprüfen Sie den Deckel auf richtige Versiegelung oder Risse im Behälter.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie den Behälter nach den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle. Stellen Sie sicher, dass der Behälter leer und gereinigt ist, bevor Sie ihn zur Entsorgung bringen.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Anfragen kontaktieren Sie uns bitte:

- E-Mail: info@ggmgastro.com
- Telefon: 0800 7000 220
- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor 28 L Polypropeen Container voor Vis

1. Algemene Informatie

Deze 28-liter polypropyleen container is ontworpen voor het veilig opslaan en transporteren van vis. Gemaakt van hoogwaardige materialen die voldoen aan de EU-veiligheidsnormen, is deze container ideaal voor gebruik in de horeca, visverwerking en voor de detailhandel.

2. Veiligheidsinformatie

- Zorg ervoor dat de container niet wordt blootgesteld aan extreme hitte of open vuur.
- Gebruik de container uitsluitend voor de opslag van visproducten. Vermijd contact met chemische stoffen.
- Controleer regelmatig op beschadigingen. Gebruik de container niet als deze gebroken of versleten is.
- Houd de container buiten het bereik van kinderen.
- Reinig de container regelmatig om kruisbesmetting te voorkomen.

3. Productspecificaties

- Materiaal: Polypropeen
- Inhoud: 28 liter
- Afmetingen: 400 x 600 mm
- Temperatuurbestendigheid: Geschikt voor temperatuur variërend van -20 tot +80 graden Celsius
- Kleur: Transparant
- Gewicht: 1,5 kg

4. Installatie en Opstelling

- Zorg voor een schone en droge ondergrond vóór gebruik.
- Plaats de container op een vlakke ondergrond om stabiliteit te waarborgen.
- Vul de container met de gewenste visproducten, waarbij u ervoor zorgt dat deze gelijkmatig verdeeld zijn.

5. Bediening

- Gebruik de container op een manier die de integriteit van de visproducten niet schaadt.
- Voor het vervoeren van de container, zorg ervoor dat het deksel goed gesloten is om morsen te voorkomen.
- De container is geschikt voor zowel koud als warm gebruik van visproducten, binnen de opgegeven temperatuurgrenzen.

6. Onderhoud en Reiniging

- Reinig de container na elk gebruik met warm zeepwater.
- Vermijd het gebruik van schurende middelen die het oppervlak kunnen beschadigen.
- Spoel de container goed af met schoon water en laat deze volledig drogen voordat u deze weer opbergt.

7. Probleemoplossing

- Probleem: Container lek
Oplossing: Controleer op tekenen van schade. Vervang indien nodig.
- Probleem: Moeite met het sluiten van het deksel
Oplossing: Controleer of er geen afval op de rand van de container zit. Reinig indien nodig.

8. Afvoer

- Deze container moet worden afgevoerd volgens de lokale afvalverwerkingsvoorschriften.
- Polypropeen is recyclebaar; lever de container in bij een recyclepunt indien mogelijk.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning, neem alstublieft contact met ons op:

E-mailadres: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Contenedor de Polipropileno de 28 Litros para Pescado

1. Información General

Este contenedor de polipropileno de 28 litros está diseñado para el almacenamiento seguro y eficiente de pescado y otros productos alimenticios. Su estructura robusta y duradera garantiza una larga vida útil y cumplimiento con las normativas de seguridad alimentaria.

2. Información de Seguridad

- **Uso Aprobado:** Este contenedor es adecuado para uso comercial e industrial en el manejo de pescado y otros alimentos.
- **Temperaturas Extremas:** No exponga el contenedor a temperaturas superiores a 100°C o inferiores a -20°C para evitar daños.
- **Manipulación:** Siempre use equipo de protección personal adecuado al manejar el contenedor lleno.
- **Limpieza:** Asegúrese de limpiar el contenedor con productos no tóxicos y adecuados para su uso alimentario.
- **Almacenamiento:** Mantenga el contenedor en un lugar seco y ventilado, lejos de fuentes de calor.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- **Capacidad:** 28 litros
- **Material:** Polipropileno
- **Dimensiones:** 400 mm x 600 mm
- **Uso:** Almacenamiento de pescado y productos alimenticios
- **Apto para alimentos:** Sí

4. Configuración e Instalación

1. Retire el contenedor de su embalaje.
2. Inspeccione el contenedor para asegurarse de que no haya daños visibles.
3. Coloque el contenedor en una superficie plana y estable.
4. Si lo utiliza en un sistema de refrigeración, asegúrese de que el contenedor esté correctamente alineado con el sistema de enfriamiento.

5. Operación

- Para almacenar el pescado, abra la tapa del contenedor.
- Coloque el producto en el contenedor y cierre la tapa firmemente para sellar.
- Mantenga el contenedor en condiciones de refrigeración adecuadas si es necesario.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Lave el contenedor con agua caliente y un detergente suave después de cada uso.
- Enjuague bien para eliminar cualquier residuo de jabón.
- No utilice esponjas abrasivas que puedan rayar la superficie.
- Inspeccione regularmente en busca de grietas o daños y reemplácelo si es necesario.

7. Solución de Problemas

- **Fugas:** Si nota alguna fuga, revise el sellado de la tapa y asegúrese de que esté cerrada correctamente.
- **Olores:** Si el contenedor retiene olores, lave nuevamente con vinagre y agua caliente.
- **Daños visibles:** Si el contenedor tiene grietas, no lo utilice y comuníquese con el soporte.

8. Eliminación

- El contenedor debe ser reciclado siguiendo las normativas locales sobre reciclaje de plásticos.
- No deseche el contenedor en vertederos comunes.
- Asegúrese de que el contenedor esté limpio antes de la eliminación.

9. Contacto

Para más información o asistencia, por favor contacte con nosotros:

- Correo Electrónico: info@gmgastro.com
- Teléfono: 0800 7000 220
- Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manuel du produit : Conteneur en polypropylène de 28 litres pour poisson

1. Informations générales

Félicitations pour votre achat du conteneur en polypropylène de 28 litres pour poisson. Ce produit est conçu pour le stockage et le transport sécurisés des produits de la mer. Fabriqué en polypropylène de haute qualité, il est durable et résistant aux chocs. Ce conteneur est essentiel pour toute opération de stockage alimentaire.

2. Informations de sécurité

- Ne pas utiliser le conteneur pour des produits non alimentaires.
- Évitez de l'exposer à des températures extrêmes.
- Ne pas surcharger le conteneur au-delà de sa capacité de 28 litres.
- Ne pas utiliser d'objets tranchants qui pourraient endommager le conteneur.
- Toujours nettoyer le conteneur avant et après utilisation pour éviter la contamination.
- Veillez à ce que le couvercle soit bien fermé lors du transport pour éviter les déversements.
- Gardez hors de la portée des enfants.

3. Vue d'ensemble du produit et spécifications

- Matériau : Polypropylène
- Capacité : 28 litres
- Dimensions : 400 x 600 mm
- Couleur : Bleu
- Caractéristiques : Résistant aux chocs, empilable, facile à nettoyer, conçu pour un usage alimentaire.

4. Installation et mise en place

1. Assurez-vous que le conteneur est propre avant utilisation.
2. Placez le conteneur sur une surface plane et stable.
3. Vérifiez l'absence de fissures ou de dommages avant de le remplir.
4. Si nécessaire, assemblez un couvercle pour une étanchéité supplémentaire.

5. Utilisation

- Remplissez le conteneur avec des produits de la mer jusqu'à sa capacité de 28 litres.
- Assurez-vous que le couvercle est bien ajusté pour éviter les fuites.
- Utilisez le conteneur pour le transport en veillant à le maintenir en position verticale.

6. Nettoyage et entretien

- Nettoyez le conteneur après chaque utilisation avec de l'eau chaude et un détergent doux.
- Évitez d'utiliser des produits abrasifs qui pourraient rayer la surface.
- Rincez soigneusement et laissez sécher complètement à l'air.

7. Dépannage

- Problème : Le conteneur fuit.
Solution : Vérifiez si le couvercle est correctement fixé et s'il n'y a pas de dommages sur les bords.
- Problème : Difficulté à nettoyer.
Solution : Pour les taches tenaces, laissez tremper le conteneur dans de l'eau savonneuse avant de nettoyer.
- Problème : Odeur persistante.
Solution : Utilisez un mélange de vinaigre et d'eau pour neutraliser les odeurs.

8. Élimination

Ce produit est recyclable. Ne jetez pas le conteneur dans les ordures ménagères. Déposez-le dans les points de collecte de plastique de votre région pour un recyclage approprié.

9. Contact

Pour toute question ou assistance supplémentaire, veuillez nous contacter :

Email : info@gmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Contenitore in Polipropilene da 28 Litri per Pesci

1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto il nostro Contenitore in Polipropilene da 28 Litri per Pesci. Questo prodotto è progettato per un uso sicuro ed efficiente nella conservazione e nel trasporto di pesci. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso per garantire una corretta operazione e manutenzione.

2. Informazioni sulla Sicurezza

Per garantire un uso sicuro del contenitore, seguire queste indicazioni:

- Utilizzare solo per la conservazione di pesci e alimenti approvati.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non sovraccaricare il contenitore oltre la sua capacità massima.
- Ispezionare regolarmente il contenitore per eventuali segni di danni o usura.
- Non utilizzare il contenitore per scopi non previsti.
- Pulire e asciugare completamente il contenitore dopo ogni utilizzo.
- Evitare l'esposizione a fonti di calore e sostanze chimiche aggressive.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Capacità: 28 Litri
- Materiale: Polipropilene
- Dimensioni: 400 x 600 mm
- Colore: Trasparente
- Resistenza alla temperatura: da -20°C a +60°C
- Tipo di utilizzo: Conservazione di pesci e alimenti
- Certificato per uso alimentare

4. Installazione e Setup

Il contenitore non richiede installazione. Prima di utilizzarlo, seguire questi passi:

1. Scegliere una superficie piana e stabile per posizionare il contenitore.
2. Verificare che il contenitore sia pulito e privo di detriti.
3. Assicurarsi che il coperchio, se presente, sia in buone condizioni e possa chiudere ermeticamente.

5. Operazione

1. Riempire il contenitore con il pesce, assicurandosi di non superare la capacità di 28 litri.
2. Chiudere il coperchio in modo sicuro per mantenere la freschezza.
3. Trasportare o conservare il contenitore in un luogo fresco e asciutto per garantire che il pesce si mantenga in ottime condizioni.

6. Pulizia e Manutenzione

- Lavare il contenitore con acqua calda e sapone dopo ogni utilizzo.
- Utilizzare una spugna morbida per rimuovere eventuali residui.
- Non utilizzare prodotti chimici abrasivi.
- Asciugare completamente prima di riporre.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se il contenitore presenta perdite, controllare il coperchio per eventuali danni. Sostituirlo se necessario.
- Se il contenitore ha un odore sgradevole, lavarlo accuratamente e asciugarlo completamente.

8. Smaltimento

Quando il contenitore non è più utilizzabile, smaltirlo secondo le normative locali sulla plastica. Non gettare nel risparmio di rifiuti.

9. Contatti

Per ulteriori domande o assistenza, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania