

ggmgastro

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

SKU: GPP1465

Polypropylene GN container 1/4 - milky - depth 65mm



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

EN ENGLISH

Product Manual for Polypropylene GN Containers 1/4 Milky Depth 65mm (GPP1465)

1. General Information

Thank you for choosing the Polypropylene GN Containers 1/4 Milky Depth 65mm (GPP1465). These containers are designed to meet the rigorous demands of food service professional environments, offering a high-quality solution for food storage, preparation, and service.

2. Safety Information

- Intended Use: The Polypropylene GN Containers are designed for food storage only. Do not use for hazardous materials.
- Temperature Limits: Can withstand temperatures between -40°C and +70°C. Avoid extreme temperatures outside of this range.
- Chemical Resistance: These containers are resistant to many chemicals. However, check compatibility before use with specific substances.
- Health Precautions: Ensure containers are clean and free from contaminants before use. Follow all local health regulations.
- Storage: Store containers in a dry place away from direct sunlight to prevent degradation of materials.
- Handling: Use caution when stacking containers; ensure stability to prevent tipping.

3. Product Specifications

- Product Code: GPP1465
- Material: Polypropylene
- Depth: 65mm
- GN Size: 1/4
- Color: Milky
- Temperature Range: -40°C to +70°C
- Capacity: Refer to specific GN size guidelines for volume capacity.

4. Setup and Installation

1. Choose an appropriate storage area that meets the temperature guidelines.
2. Before first use, wash each container with warm soapy water and rinse thoroughly to remove any manufacturing residues.
3. If stacking, ensure each container is dry before placing another on top. Avoid over-stacking to maintain integrity.

5. Operation

- Place the required food items in the container, ensuring not to exceed the fill line if indicated.
- Use suitable lids or covers to maintain food freshness and prevent contamination.
- For serving, remove as needed and handle with clean utensils to avoid cross-contamination.

6. Cleaning and Maintenance

- Hand wash using a non-abrasive cloth and mild detergent.
- Avoid using bleach or other harsh chemicals that can degrade the polypropylene.
- For disinfection, wash with a diluted solution of vinegar. Rinse thoroughly afterwards.
- Store containers in a clean and dry place when not in use.

7. Troubleshooting

- Deformation: If containers become deformed due to heat, allow them to cool to room temperature.
- Staining: For persistent stains, soak in a vinegar solution before washing.
- Cracks or Breaks: Discontinue use immediately if any cracks or breaks appear. These can compromise food safety.

8. Disposal

Dispose of containers responsibly in accordance with local regulations. Polypropylene is recyclable; check local recycling guidelines and procedures.

9. Contact

For additional assistance, please reach out to us:

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

Thank you for choosing GGM Gastro for your food service needs. Enjoy the reliability and efficiency of our Polypropylene GN Containers.

DE DEUTSCH

Produktmanual für Polypropylen GN-Behälter 1/4 (milchig, Tiefe 65mm)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Dank für den Erwerb unseres Polypropylen GN-Behälters 1/4. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihre Lebensmittel effizient zu lagern und zu präsentieren. Die Behälter sind in verschiedenen Größen und Formen erhältlich, um jede Art von Speise optimal zu bedienen.

2. Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie den Behälter nur für die vorgesehenen Zwecke, wie z.B. die Lagerung und Präsentation von Lebensmitteln.
- Stellen Sie sicher, dass der Behälter bei der Verwendung stabil steht, um ein Umkippen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Gegenständen, die den Behälter beschädigen könnten.
- Lagern Sie den Behälter an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Bei Rissen oder Beschädigungen den Behälter nicht mehr verwenden.

3. Produktübersicht und technische Angaben

- Material: Polypropylen
- Farbe: Milchtönung
- Abmessungen: 1/4 GN, Tiefe 65 mm
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +95 °C
- Spülmaschinenfest: Ja
- Mikrowellengeeignet: Ja

4. Einrichtung und Installation

1. Wählen Sie eine geeignete Fläche zum Platzieren des Behälters.
2. Stellen Sie sicher, dass die Fläche sauber und trocken ist.
3. Platzieren Sie den Behälter vorsichtig auf die Fläche.
4. Füllen Sie den Behälter gemäß den Lebensmittelsicherheitsstandards.
5. Überprüfen Sie, ob der Behälter stabil steht und nicht kippt.

5. Betrieb

- Füllen Sie den Behälter mit Lebensmitteln, jedoch nicht über die Oberkante hinaus.
- Verwenden Sie den Behälter in der Mikrowelle oder im Kühlschrank gemäß den angegebenen Temperaturgrenzen.
- Achten Sie auf eine korrekte Abdeckung, um die Haltbarkeit der Lebensmittel zu verlängern.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie den Behälter nach jedem Gebrauch gründlich mit warmem Wasser und Spülmittel.
- Für die Spülmaschine geeignet, stellen Sie sicher, dass der Behälter im oberen Korb platziert wird.
- Lassen Sie den Behälter nach der Reinigung gut trocknen, bevor Sie ihn lagern.

7. Fehlersuche

- Wenn der Behälter Gerüche oder Flecken aufweist, verwenden Sie eine Mischung aus Wasser und Essig zur Reinigung.
- Bei Bruch oder Riss den Behälter sofort außer Betrieb nehmen und entsorgen.
- Bei Schwierigkeiten mit der Temperaturbeständigkeit keine extrem heißen oder kalten Lebensmittel einfüllen.

8. Entsorgung

- Der Behälter sollte gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffe und Recycling entsorgt werden.
- Bitte verunreinigen Sie nicht die Umwelt und entsorgen Sie den Behälter verantwortungsvoll.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

Wir danken Ihnen für Ihre Wahl und wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Produkt!

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor Polypropylene GN-containers 1/4 Milky - Diepte 65mm (GPP1465)

1. Algemene Informatie

De Polypropylene GN-container 1/4 milky is ontworpen voor het veilig opslaan en presenteren van voedsel. Deze container is vervaardigd uit hoogwaardig polypropyleen, dat bestand is tegen temperatuurschommelingen en veilig te gebruiken is in diverse omgevingen.

2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik de GN-container niet voor het verhitten van voedsel in een magnetron als deze niet magnetronbestendig is.
- Voorkom gebruik boven de aanbevolen temperatuur van 100°C om vervorming van de container te vermijden.
- Houd de container uit de buurt van open vuur en scherpe voorwerpen om beschadiging te voorkomen.
- Zorg ervoor dat de container goed gesloten is wanneer deze wordt opgeslagen of vervoerd om lekkage te vermijden.
- Reinig de container regelmatig om de voedselveiligheid te waarborgen.

3. Productspecificaties

- Model: GPP1465
- Materiaal: Polypropyleen
- Afmeting: 1/4 GN formaat
- Diepte: 65mm
- Kleur: Melkachtig
- Temperatuurbereik: -40°C tot +100°C

4. Installatie en Setup

- Zorg ervoor dat de werkplek schoon en vrij van verontreinigingen is voordat je de container gebruikt.
- Plaats de GN-container op een vlakke ondergrond of in een GN-rek voor optimale stabiliteit.
- Controleer of de container vrij is van barsten of beschadigingen voordat je deze in gebruik neemt.

5. Bediening

- Vul de GN-container met voedsel tot de aanbevolen vulhoogte om efficiënte koeling of verhitting te waarborgen.
- Sluit de container af met een deksel indien beschikbaar om de versheid te bewaren.
- Gebruik de container in combinatie met andere GN-systemen voor optimaal gebruik.

6. Schoonmaak en Onderhoud

- Was de GN-container na elk gebruik met warm water en een mild afwasmiddel.
- Vermijd schuurmiddelen die de oppervlakte kunnen beschadigen.
- Spoel de container grondig af en laat deze drogen aan de lucht om schimmelvorming te voorkomen.

7. Probleemoplossing

- Probleem: De container lekt.

Oplossing: Controleer de sluiting en zorg ervoor dat deze stevig vastzit. Inspecteer de container op scheuren of beschadigingen.

- Probleem: De container vervormt.

Oplossing: Zorg ervoor dat de container niet boven de aanbevolen temperatuur wordt gebruikt.

8. Afvoer

- De Polypropylene GN-container kan worden gerecycled. Stuur deze naar een erkende recyclingfaciliteit voor plastics.
- Gooi de container niet zomaar weg in het milieu. Volg lokale richtlijnen voor afvalverwerking en recycling.

9. Contact

Voor vragen of assistentie kunt u contact met ons opnemen:

- E-mail: info@gmgastro.com
- Telefoon: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Contenedores GN de Polipropileno 1/4 - Profundidad 65mm

1. Información General

Gracias por elegir nuestros contenedores GN de polipropileno 1/4 con profundidad de 65 mm. Este producto es ideal para la conservación y el servicio de alimentos en entornos profesionales, como restaurantes y servicios de catering.

2. Información de Seguridad

- **Uso Apropriado:** Este producto está diseñado exclusivamente para uso alimentario. No debe utilizarse para almacenar productos químicos o sustancias no alimentarias.
- **Temperatura:** Los contenedores son aptos para temperaturas de -40°C a 100°C. No exponer a temperaturas extremas fuera de este rango.
- **Microondas y Lavavajillas:** Aprobados para su uso en microondas y lavavajillas, pero se recomienda utilizarlos en la parte superior del lavavajillas.
- **Manipulación:** Evitar golpes y caídas, ya que pueden causar roturas o daños al contenedor.
- **Materiales:** El polipropileno es seguro para el contacto con alimentos y no libera sustancias nocivas.

3. Resumen del Producto y Especificaciones

- **Material:** Polipropileno
- **Dimensiones:** 1/4 GN
- **Profundidad:** 65 mm
- **Capacidad:** Adecuado para el almacenamiento eficiente de diversos tipos de alimentos.
- **Color:** Lechoso

4. Configuración e Instalación

1. **Desembalaje:** Retire el contenedor de su embalaje, asegurándose de no usar objetos punzantes que puedan dañar el contenedor.
2. **Verificación:** Inspeccione el contenedor en busca de daños visibles. No utilizar si está dañado.
3. **Colocación:** Ubique el contenedor en un área de trabajo limpia y estable.

5. Operación

- **Almacenamiento de Alimentos:** Llene el contenedor con los alimentos deseados, asegurando que no exceda la capacidad máxima recomendada.
- **Cierre:** Asegúrese de que la tapa encaje correctamente, si se utiliza, para mantener la frescura y prevenir la contaminación.

6. Limpieza y Mantenimiento

- **Limpieza:** Lave el contenedor con agua caliente y detergente suave o en el lavavajillas.
- **Secado:** Déjelo secar al aire o séquelo con un paño suave para evitar la acumulación de humedad.
- **Inspección Regular:** Verifique periódicamente si hay signos de desgaste y reemplácelo cuando sea necesario.

7. Solución de Problemas

- **Fugas:** Si el contenedor presenta fugas, asegúrese de que la tapa esté correctamente colocada. Si el problema persiste, considere reemplazar el contenedor.
- **Rupturas:** Si el contenedor está roto, no intente repararlo. Deséchelo de manera segura.

8. Eliminación

El polipropileno es reciclable. Deséchelo en el contenedor de reciclaje correspondiente para asegurar un impacto mínimo en el medio ambiente.

9. Contacto

Para preguntas o asistencia adicional, contáctenos:

Email: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania.

FR FRANÇAIS

Manuel de produit : Conteneurs GN en Polypropylène 1/4 - Profondeur 65mm

1. Informations Générales

Le conteneur GN en polypropylène 1/4 de 65mm de profondeur est conçu pour des applications professionnelles dans le secteur de la restauration. Il est fabriqué en polypropylène de haute qualité, garantissant durabilité et résistance à des températures élevées. Ce produit est idéal pour le stockage, la préparation et la présentation d'aliments.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation appropriée : Ne pas utiliser pour des aliments à température supérieure à 70°C. Éviter tout contact avec des sources de chaleur directe.
- Manipulation : Utilisez des gants lorsque vous manipulez des conteneurs chauds pour éviter les brûlures.
- Nettoyage : Assurez-vous que le conteneur est refroidi avant le nettoyage. Utilisez des produits de nettoyage non corrosifs.
- Stockage : Conserver dans un endroit sec et à l'abri de la lumière directe.

3. Aperçu du produit et spécifications

- Matériau : Polypropylène
- Dimensions : 1/4 GN
- Profondeur : 65mm
- Capacité : Optimale pour divers types d'aliments
- Résistance : Convient pour les températures allant jusqu'à 70°C
- Couleur : Milky (opaque)
- Empilable : Oui, pour un rangement efficace

4. Installation et Mise en place

- Déballage : Retirez le conteneur de l'emballage et vérifiez qu'il n'y a pas de dommages.
- Emplacement : Placez le conteneur sur une surface plane et stable, loin de sources de chaleur.
- Accessoires : Assurez-vous de disposer des couvercles compatibles pour une meilleure conservation des aliments.

5. Fonctionnement

Pour une utilisation optimale :

1. Remplissez le conteneur avec les aliments à une température inférieure à 70°C.
2. Si nécessaire, couvrez avec un couvercle approprié.
3. Utilisez un chariot ou une surface pour déplacer le conteneur en toute sécurité.

6. Nettoyage et Entretien

- Matériel requis : Éponge douce, savon non corrosif et eau chaude.
- Procédé :
 1. Nettoyez les résidus alimentaires avec une éponge humide.
 2. Appliquez du savon doux et frottez légèrement.
 3. Rincez abondamment à l'eau claire.
 4. Laissez sécher complètement avant de ranger.

7. Dépannage

- Problème : Odeur persistante
- Solution : Nettoyez avec une solution de vinaigre et d'eau.
- Problème : Dommages sur le conteneur
- Solution : Remplacez le conteneur si des fissures ou des déformations sont visibles.

8. Élimination

Conformément aux réglementations locales, le conteneur en polypropylène peut être recyclé. Nettoyez le conteneur avant de le jeter et renseignez-vous sur les options de recyclage disponibles dans votre région.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, veuillez contacter :

- Email : info@gmgastro.com
- Téléphone : 0800 7000 220
- Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci d'avoir choisi les conteneurs GN en polypropylène de GGM Gastro. Pour plus d'informations, visitez notre site web.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto per Contenitori GN in Polypropylene 1/4 - Profondità 65mm

1. Informazioni Generali

Il contenitore GN in polipropilene 1/4 con profondità di 65mm è progettato per un uso professionale in ristoranti, hotel e altre strutture di ristorazione. Realizzato in materiale resistente e sicuro per alimenti, offre versatilità e praticità nella conservazione e presentazione degli alimenti.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Assicurarsi che il contenitore sia utilizzato solo per alimenti.
- Non utilizzare il contenitore su una fonte di calore diretto o in forno.
- Evitare di esporre il contenitore a temperature superiori a 100°C.
- Non utilizzare utensili affilati che potrebbero graffiare o danneggiare la superficie del contenitore.
- Lavare il contenitore con acqua e detergente neutro prima del primo utilizzo.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Materiale: Polipropilene
- Dimensioni: 1/4 GN
- Profondità: 65mm
- Capacità: Varie a seconda dell'uso
- Resistente a temperature fino a 100°C
- Sicuro per alimenti
- Facile da impilare

4. Installazione e Setup

- Rimuovere il contenitore dall'imballaggio.
- Verificare che non ci siano danni visibili.
- Posizionare il contenitore su una superficie piana e stabile.
- Assicurarsi che gli spazi siano liberi da oggetti che potrebbero danneggiare il contenitore.

5. Operazione

- Utilizzare il contenitore per la conservazione di ingredienti e piatti già pronti.
- Coprire con il coperchio appropriato per garantire la freschezza degli alimenti.
- Non superare la capacità consigliata per evitare sovraccarichi.

6. Pulizia e Manutenzione

- Lavare a mano con acqua calda e detergente neutro o in lavastoviglie (se consigliato).
- Non utilizzare spugne abrasive o detersivi aggressivi.
- Asciugare completamente prima di riporre.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se il contenitore presenta segni di deformazione, non utilizzarlo.
- In caso di macchie ostinate, ripetere il lavaggio con detergente e acqua calda.
- Se il coperchio non si adatta correttamente, verificare che non ci siano detriti o danni.

8. Smaltimento

- Il contenitore è riciclabile. Seguire le norme di riciclaggio locali.
- Non gettare il contenitore nell'ambiente; smaltire secondo le procedure locali per rifiuti plastici.

9. Contatti

Per domande o assistenza, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania