

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: FFO-001

(12 pieces) Squeeze bottle with medium membrane - 355 ml



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

EN ENGLISH

Product Manual for 12-Pieces Squeeze Bottle with Medium Membrane (355 ml)

1. General Information

Thank you for purchasing the 12-Pieces Squeeze Bottle with Medium Membrane (355 ml). This product is designed for easy dispensing of condiments, sauces, and other liquids in a variety of culinary settings. The bottles are reusable and ideal for both commercial and home use.

2. Safety Information

- Intended Use: This product is intended for food storage and dispensing. Do not use for non-food substances.
- Child Safety: Keep out of reach of children. This product is not a toy.
- Material Safety: Ensure the bottles are used at the recommended temperatures. High temperatures may deform the bottles or compromise their integrity.
- Cleaning Caution: Use only mild detergents and avoid abrasive materials to prevent damage to the bottles.
- Inspection: Before each use, inspect the bottles for any signs of wear or damage. Do not use damaged bottles.
- Storage: Store in a cool, dry place away from direct sunlight.

3. Product Specifications

- Model: FFO-001
- Material: BPA-free plastic
- Capacity: 355 ml
- Dimensions: Not specified
- Color: Clear body with a colored lid
- Quantity: 12 pieces
- Membrane Type: Medium membrane for controlled dispensing

4. Setup and Installation

1. Unboxing: Carefully remove the bottles from the packaging.
2. Lid Attachment: Ensure the medium membrane is securely attached to each bottle cap before use.
3. Filling: To fill the bottle, unscrew the lid and pour your desired liquid into the bottle until it reaches just below the neck.
4. Sealing: Replace the lid firmly to prevent leaks.
5. Testing: It is advisable to test the squeeze bottle with water before using it with thicker sauces to ensure the dispensing mechanism functions properly.

5. Operation

- Squeezing: Gently squeeze the body of the bottle to dispense the liquid. Adjust the pressure applied for desired flow control.
- Dispensing: For best results, hold the bottle at an angle when dispensing to control the exit of the liquid.
- Refilling: Repeat the filling process when the liquid is exhausted; it can be done frequently without degradation.

6. Cleaning and Maintenance

- Cleaning: Hand wash with soap and warm water after each use. Rinse thoroughly.
- Dishwasher Safe: The bottles are top-rack dishwasher safe. Remove the lids before placing them in the dishwasher.
- Drying: Allow the bottles to air dry completely before refilling or storing.

7. Troubleshooting

- Leaking: Check if the lid is tightly sealed or if there are any cracks in the bottle.
- Clogged Membrane: If the dispensing membrane is clogged, remove the cap and rinse it under warm water. Ensure it is clear before reattaching.
- Difficulty Squeezing: If the bottle feels rigid, confirm it is not overfilled.

8. Disposal

Dispose of the bottles and lids in accordance with local regulations. As they are made from plastic, recycling is encouraged where facilities exist.

9. Contact

For support or inquiries, please contact:

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

DE DEUTSCH

Produktmanual für die 12-teiligen Spritzflaschen mit mittlerer Membran (355 ml)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der 12-teiligen Spritzflaschen mit mittlerer Membran. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der einfachen und präzisen Dosierung von Flüssigkeiten in der Gastronomie oder im Küchenbereich zu helfen.

2. Sicherheitsinformationen

Bitte beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um die Sicherheit bei der Verwendung des Produkts zu gewährleisten:

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie die Spritzflaschen außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie darauf, dass die Spritzflasche nicht beschädigt wird, um Leckagen oder den Kontakt mit gefährlichen Substanzen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie Temperaturen über 60 °C, da dies das Material der Flasche schädigen kann.
- Reinigen Sie die Flasche regelmäßig, um Bakterienwachstum zu verhindern.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

Technische Daten:

- Material: Kunststoff
- Fassungsvermögen: 355 ml
- Anzahl: 12 Stück
- Membran: Mittlere Membran für präzise Dosierung

4. Einrichtung und Installation

1. Verpackung öffnen und überprüfen, ob alle Teile vorhanden sind.
2. Die Flasche vor dem ersten Gebrauch gründlich reinigen.
3. Die gewünschte Flüssigkeit einfüllen, nicht über die empfohlene Füllmenge hinaus.
4. Die Kappe fest aufschrauben, um ein Auslaufen zu verhindern.
5. Die Spritzflasche ist nun bereit für den Einsatz.

5. Betrieb

- Die Spritzflasche funktioniert durch sanften Druck auf den Flaschenkörper.
- Achten Sie darauf, den gewünschten Druck auszuüben, um eine gleichmäßige Dosierung zu gewährleisten.
- Bei Bedarf kann die Membran entfernt werden, um die Flüssigkeit nachzufüllen.

6. Reinigung und Wartung

- Nach jedem Gebrauch die Flaschen gründlich mit warmem Wasser und mildem Reinigungsmittel ausspülen.
- Die Membran entfernen und separat reinigen, um eine vollständige Hygiene zu gewährleisten.
- Die Flaschen an der Luft trocknen lassen, bevor Sie sie wieder verwenden oder lagern.

7. Fehlersuche

- Wenn die Flasche nicht ausgibt, überprüfen Sie, ob die Membran richtig platziert ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Flasche nicht überfüllt ist.
- Bei Rissen oder Beschädigungen der Flasche sollte diese sofort ersetzt werden.

8. Entsorgung

Bitte entsorgen Sie die Flasche gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoffe. Das Produkt ist recyclebar; achten Sie darauf, es in den entsprechenden Behälter zu legen.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder bei Fragen kontaktieren Sie uns bitte unter:

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

NL NEDERLANDS

Producthandleiding: 12-delige knijpfles met middelste membraan 355 ml (FFO-001)

1. Algemene informatie

Deze 12-delige knijpfles is ontworpen voor het eenvoudig en nauwkeurig doseren van vloeistoffen. De flessen zijn ideaal voor commercieel gebruik in restaurants, cafés en andere eetgelegenheden, evenals voor thuisgebruik in de keuken.

2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik de knijpfles alleen voor de bedoelde doeleinden zoals aangegeven in deze handleiding.
- Vermijd direct contact met open vlammen of hoge temperaturen.
- Niet geschikt voor gebruik in de vaatwasser; handwas aanbevolen.
- Houd buiten bereik van kinderen om verstikkingsgevaar te voorkomen door kleine onderdelen.
- Controleer de flessen regelmatig op beschadigingen. Bij beschadiging niet gebruiken.
- Vul de flessen alleen met veilige, voedselveilige vloeistoffen.

3. Productspecificaties

- Capaciteit: 355 ml
- Materiaal: Kunststof, voedselveilig
- Afmetingen: 20 cm hoog, 6 cm diameter
- Gewicht: 150 gram per fles
- Kleur: Transparant met kleurcodering voor de verschillende flessen

4. Opstelling en installatie

1. Verwijder de knijpfles uit de verpakking.
2. Controleer of de fles vrij is van beschadigingen.
3. Vul de fles met de gewenste vloeistof via de opening aan de bovenkant.
4. Plaats het deksel stevig op de fles om lekkage te voorkomen.
5. Test de knijpfunctie door voorzichtig met de fles te knijpen en de vloeistof te laten stromen.

5. Gebruik

- Knijp zachtjes in de fles om de vloeistof gelijkmatig te doseren.
- Voor een nauwkeurige dosering, gebruik een lichte knijpdruk.
- Bij gebruik met verschillende vloeistoffen, zorg ervoor dat de fles grondig wordt gereinigd vóór het wisselen van vloeistof.

6. Schoonmaak en onderhoud

- Maak de flessen na gebruik schoon met warm water en een mild afwasmiddel.
- Gebruik een zachte borstel om mogelijke verontreinigingen te verwijderen.
- Spoel grondig af met schoon water om zeepresten te verwijderen.
- Laat de flessen aan de lucht drogen voordat je ze opbergt.

7. Probleemoplossing

- Probleem: Vloeistof lekt uit de fles.
Oplossing: Controleer of het deksel correct is afgesloten en of de fles niet beschadigd is.
- Probleem: Vloeistof komt niet uit de fles.
Oplossing: Controleer of de opening vrij is van verstoppingen en knijp de fles langzaam om druk op te bouwen.

8. Afvalverwerking

- Disposeer de flessen volgens de lokale regelgeving voor kunststof afval.
- Zorg ervoor dat de flessen leeg zijn voordat je ze weggooit.
- Bij voorkeur recyclen om bij te dragen aan een beter milieu.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning, neem contact met ons op:

E-mailadres: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

MANUAL DEL PRODUCTO: BOTELLA DE EXPRESIÓN DE 12 PIEZAS CON MEMBRANA MEDIANA (355 ML) - FFO-001

1. Información General

Bienvenido al manual del producto de la botella de expresión de 12 piezas con membrana mediana. Este dispositivo está diseñado para facilitar la decoración y el diseño de platos en la cocina profesional. Cumple con las normativas de seguridad y calidad pertinentes, garantizando un uso eficaz y seguro.

2. Información de Seguridad

- Asegúrese de leer todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Nunca manipule el producto con las manos húmedas para evitar resbalones o accidentes.
- Evite el contacto con superficies calientes para prevenir quemaduras.
- No use la botella para almacenar sustancias no alimentarias.
- Asegúrese de que la tapa esté bien ajustada antes de usar para evitar derrames.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Si la botella está dañada, no la utilice y contáctenos para un reemplazo.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: FFO-001
- Capacidad: 355 ml
- Cantidad: 12 piezas
- Material: Plástico de calidad alimentaria, libre de BPA
- Color: Transparente
- Tipo de membrana: Mediana
- Usos: Ideal para salsas, condimentos y decoración de platos.

4. Instalación y Configuración

1. Retire la botella y todos los componentes del paquete.
2. Lave la botella y la tapa con agua caliente y jabón. Enjuague bien y deje secar.
3. Llene la botella con la salsa o condimento deseado, asegurándose de no sobrepasar la capacidad máxima.
4. Coloque la tapa asegurándose de que esté bien ajustada.
5. Agite suavemente para mezclar el contenido si es necesario, evitando un exceso de agitación que pueda causar presión.

5. Operación

- Para aplicar el contenido, presione suavemente la botella.
- Ajuste la presión según sea necesario para obtener líneas o gotas del grosor deseado.
- Para obtener un flujo continuo, mantenga la presión constante.
- Al cambiar de un ingrediente a otro, enjuague la botella con agua caliente entre usos.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Después de cada uso, lave la botella y la tapa con agua caliente y detergente suave.
- Evite el uso de esponjas abrasivas para no rayar la superficie.
- Desmonte la membrana y limpie cada componente individualmente.
- Deje secar completamente antes de volver a ensamblar o almacenar.

7. Solución de Problemas

- Fuga de contenido: Verifique que la tapa esté bien ajustada.
- Flujo irregular: Limpie la boquilla para desatascar posibles obstrucciones.
- Dificultad para presionar: Asegúrese de que la botella no esté demasiado llena.

8. Eliminación

- Este producto es reciclable. Por favor, deséchelo de acuerdo con las normativas de reciclaje locales.
- No arroje la botella al fuego ni la utilice para otros fines no alimentarios.

9. Contacto

Para consultas, asistencia técnica o más información, puede ponerse en contacto con nosotros:

- Correo electrónico: info@gmgastro.com
- Número de teléfono: 0800 7000 220
- Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manuel de Produit - Flacons Squeeze (12 pièces, Membrane Moyenne, 355 ml)

1. Informations Générales

Ce manuel fournit des instructions pour l'utilisation, l'entretien et la sécurité de l'ensemble de flacons squeeze. Chaque flacon a une capacité de 355 ml et est conçu pour un rangement facile et un dosage précis.

2. Informations de Sécurité

- Ne pas exposer à des températures extrêmes (inférieures à -20°C ou supérieures à 60°C).
- Ne pas remplir les flacons avec des liquides corrosifs, inflammables ou dangereux.
- Garder hors de portée des enfants.
- Vérifier régulièrement l'intégrité des flacons. En cas de dommage, ne pas utiliser.
- Nettoyer immédiatement tout déversement pour éviter des glissades.

3. Présentation du Produit et Spécifications

- Capacité : 355 ml par flacon
- Matériau : Plastique PET
- Dimensions : 5,8 cm (diamètre) x 23 cm (hauteur)
- Couleur : Transparent avec couvercle coloré
- Utilisation : Squeeze pour doser facilement les sauces et les condiments.

4. Installation et Configuration

- Retirez chaque flacon de son emballage.
- Vérifiez que chaque flacon est en bon état avant l'utilisation.
- Pour remplir le flacon, retirez le couvercle en le dévissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Remplissez le flacon jusqu'à la marque de niveau maximale, puis revissez le couvercle jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.
- Placez les flacons sur une étagère ou un support propre et sec.

5. Fonctionnement

- Pour utiliser, appuyer légèrement le flacon pour libérer le contenu.
- Ajustez la pression pour contrôler le débit de sortie.
- Pour une utilisation précise, goûtez régulièrement et ajustez la pression selon vos besoins.

6. Nettoyage et Entretien

- Laver chaque flacon à la main avec de l'eau chaude savonneuse après chaque utilisation.
- Ne pas utiliser d'outils de nettoyage abrasifs pour éviter les rayures.
- Rincer soigneusement à l'eau claire et laisser sécher à l'air avant de le remplir à nouveau.

7. Dépannage

- Si le liquide ne sort pas : vérifier si le couvercle est bien vissé ou si le flacon est trop plein.
- Si le flacon fuit : inspecter le bouchon et assurez-vous qu'il est bien en place.
- Pour des blocs d'amenée : nettoyer l'embout à l'eau chaude pour éliminer les débris.

8. Élimination

- Ne jetez pas ces flacons dans les ordures ménagères.
- Consultez les règlements locaux pour l'élimination des plastiques.
- Si possible, recyclez les flacons en plastique conformément aux directives locales.

9. Contact

Pour toute demande d'assistance ou d'informations supplémentaires, veuillez nous contacter :

Email : info@gmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto

1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto la Bottiglia Squeeze da 12 pezzi con membrana media da 355 ml (FFO-001). Questo prodotto è progettato per offrire un uso efficiente e pratico in cucina, ideale per la distribuzione di salse, condimenti e altri liquidi.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Prima dell'uso, accertarsi che la bottiglia sia pulita e priva di difetti.
- Non utilizzare la bottiglia per liquidi contenenti ingredienti caustici o corrosivi.
- Evitare di esporre la bottiglia a temperature estremamente elevate.
- Non lavare la bottiglia in lavastoviglie, ma pulirla a mano per preservare la durata.
- Tenere la bottiglia fuori dalla portata dei bambini.
- In caso di perdita o rottura, smaltire la bottiglia in modo sicuro per evitare infortuni.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Capacità: 355 ml
- Materiale: Plastica alimentare
- Quantità: 12 pezzi
- Tipologia di membrana: Media
- Dimensioni: 5,5 x 5,5 x 20 cm
- Colore disponibile: Trasparente

4. Installazione e Setup

- Rimuovere la bottiglia dalla confezione e controllare che non ci siano danni.
- Lavare la bottiglia con acqua calda e sapone neutro e sciacquare accuratamente.
- Inserire la membrana se non è già in posizione. Assicurarsi che sia ben fissata.
- Riempire la bottiglia con il liquido scelto, lasciando spazio per l'espansione.
- Chiudere bene il tappo e testare la tenuta capovolgendo la bottiglia.

5. Operazione

- Premere delicatamente la bottiglia per distribuire il contenuto.
- Regolare la pressione per ottenere un flusso controllato.
- Dopo l'uso, riporre la bottiglia in un luogo fresco e asciutto.

6. Pulizia e Manutenzione

- Dopo ogni uso, svuotare e lavare la bottiglia con acqua calda e sapone.
- Utilizzare una spazzola per bottiglie per raggiungere gli angoli interni.
- Non utilizzare utensili abrasivi o detergenti aggressivi.
- Asciugare all'aria prima di riporla.

7. Risoluzione dei Problemi

Problema: La bottiglia perde liquido.

Soluzione: Controllare che il tappo sia ben serrato e che la membrana sia in posizione corretta.

Problema: Il flusso è troppo lento.

Soluzione: Verificare che la membrana non sia ostruita e pulire se necessario.

8. Smaltimento

Conformarsi alle normative locali per il riciclaggio. La plastica della bottiglia è riciclabile e dovrebbe essere smaltita in un'apposita raccolta differenziata.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania