

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: FFO-055

(6 pieces) Three-hole membrane - medium - for squeeze & dosing bottles



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

EN ENGLISH

Product Manual for 6 Pieces Three-Hole Membrane Medium for Squeeze and Dosing Bottles (FFO-055)

1. General Information

Thank you for choosing the 6 Pieces Three-Hole Membrane Medium for Squeeze and Dosing Bottles (FFO-055). This product is designed to facilitate the controlled dispensing of liquids with precision and ease. Ideal for use in professional kitchens, laboratories, and a variety of applications requiring accurate dosing.

2. Safety Information

- This product should be used only for its intended purpose.
- Ensure that all connections are secure before use to prevent leaks or spills.
- Avoid exposure to extreme temperatures and direct sunlight to prolong the lifespan of the membranes.
- Keep out of reach of children. This product is not a toy.
- Regularly inspect the membranes for wear or damage. Do not use if damaged.
- Wash hands before handling food products dispensed from the squeeze and dosing bottles.

3. Product Specifications

- Product Name: 6 Pieces Three-Hole Membrane Medium for Squeeze and Dosing Bottles
- Model Number: FFO-055
- Material: Food-grade plastic
- Compatibility: Fits standard squeeze and dosing bottles
- Dimensions: (Insert specific dimensions here if available)
- Color: (Specify color here if available)
- Weight: (Insert weight if available)

4. Setup and Installation

- Gather all components: Ensure you have the squeeze and dosing bottles along with the membranes.
- Align the membrane holes with the nozzle of the bottle.
- Gently press the membrane onto the nozzle until it fits snugly. Ensure there are no gaps for leakage.
- Repeat for all provided membranes.
- Test for proper fit by squeezing the bottle lightly to check for any leaks from the membrane.

5. Operation

- Fill the squeeze or dosing bottle with the desired liquid, ensuring not to exceed the maximum fill line.
- Squeeze the bottle gently to dispense liquid through the membrane. Adjust the pressure for more or less liquid flow.
- For precise dosing, practice the technique with the bottle to become familiar with the flow rate.

6. Cleaning and Maintenance

- After each use, rinse the bottle and the membrane with warm soapy water.
- Avoid using abrasive materials that can scratch or damage the membranes.
- If necessary, soak in a solution of warm water and mild detergent before rinsing thoroughly.
- Allow all components to air dry completely before reassembling for storage.

7. Troubleshooting

- Problem: Liquid is not dispensing.
Solution: Check for clogs in the membrane holes. Clean or replace the membrane if necessary.
- Problem: Liquid is leaking from the membrane.
Solution: Ensure the membrane is securely fitted. Replace if damaged.
- Problem: Membrane has become discolored.
Solution: Replace the membrane if discoloration is observed, as this may indicate wear.

8. Disposal

- Dispose of used membranes and any plastic components in accordance with local waste disposal regulations.
- Do not dispose of in general household waste unless specified. Check if materials are recyclable.

9. Contact

For any questions or further information, please contact us:

Email: info@ggmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for using the 6 Pieces Three-Hole Membrane Medium for Squeeze and Dosing Bottles (FFO-055). Your satisfaction is important to us.

DE DEUTSCH

Produktmanual für die 6-teilige Membranmedium für Squeeze- und Dosierflaschen (FFO-055)

1. Allgemeine Informationen

Vielen Dank für den Kauf der 6-teiligen Membranmedium für Squeeze- und Dosierflaschen (FFO-055). Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise Dosierung von Flüssigkeiten zu ermöglichen, während es gleichzeitig eine einfache Handhabung bietet.

2. Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt nur für die vorgesehenen Zwecke.
- Halten Sie alle Teile von Kindern fern, um ein Verschlucken oder Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile korrekt montiert sind, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen und ersetzen Sie defekte Teile sofort.
- Reinigen Sie das Produkt vor und nach der Benutzung, um Hygiene sicherzustellen.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Material: Lebensmittelechtes Kunststoff
- Teilanzahl: 6 Stück
- Farbe: Transparent
- Geeignet für: Squeeze- und Dosierflaschen
- Temperaturbeständigkeit: -20 bis +70 Grad Celsius
- Dimensions: 8 x 5 x 5 cm pro Teil

4. Einrichtung und Installation

- Überprüfen Sie, ob alle Teile im Lieferumfang enthalten sind.
- Schließen Sie die Membran an den Squeeze- oder Dosierflaschenverschluss an.
- Drücken Sie die Membran gleichmäßig in die Flasche, bis sie sicher sitzt.
- Stellen Sie sicher, dass die Dichtung sorgfältig ausgeführt ist, um Undichtigkeiten zu vermeiden.

5. Bedienung

- Füllen Sie die Flasche mit dem gewünschten Produkt.
- Drücken Sie die Flasche sanft zusammen, um die Flüssigkeit durch die Membran auszustoßen.
- Achten Sie darauf, einen gleichmäßigen Druck auszuüben, um eine präzise Dosierung zu gewährleisten.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie das Produkt nach jeder Verwendung mit warmem Seifenwasser.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile gründlich gespült und getrocknet werden, bevor sie wieder montiert werden.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort, um die Lebensdauer der Teile zu verlängern.

7. Fehlerbehebung

Problem: Flüssigkeit tritt aus der Flasche aus.

Lösung: Überprüfen Sie, ob die Membran korrekt installiert ist und die Dichtung intakt ist.

Problem: Die Flüssigkeit fließt nicht.

Lösung: Stellen Sie sicher, dass die Flasche entsprechend gefüllt und die Membran nicht blockiert ist.

8. Entsorgung

Bitte entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften zur Abfallentsorgung von Kunststoffen. Achten Sie darauf, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefonnummer: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor 6 Stuks Drie-Gat Membrane Medium voor Knijpen en Doseren Flessen FFO-055

1. Algemene Informatie

Deze Producthandleiding betreft de 6 stukken drie-gat membrane medium, ontworpen voor gebruik met knijpen en doseren flessen. Dit product is ideaal voor professionele chef-koks en horecaondernemingen die precisie en controle verlangen bij het doseren van sauzen, dressings en andere vloeistoffen.

2. Veiligheidsinformatie

- Gebruik de membranen uitsluitend voor hun bedoelde toepassing om ongevallen of schade aan het product te voorkomen.
- Zorg ervoor dat de membranen goed zijn bevestigd aan de flessen voordat u ze gebruikt.
- Vermijd contact met scherpe objecten die de membranen kunnen beschadigen.
- Houd de membranen buiten het bereik van kinderen om verstikkingsgevaar te voorkomen.
- Bij gebruik met chemische stoffen, controleer altijd de compatibiliteit van de materialen.

3. Productspecificaties

- Productcode: FFO-055
- Aantal stukjes: 6
- Gewicht: 100 grams
- Materiaal: Polyethyleen
- Afmetingen: 5 cm (diameter)

4. Setup en Installatie

- Zorg ervoor dat u schone knijpen en doseren flessen heeft.
- Neem een membrane uit de verpakking.
- Plaats het drie-gat membrane stevig op de opening van de flessen.
- Zorg ervoor dat de membrane goed aansluit en geen lekken vertoont.
- Controleer of het drie-gat membrane goed vastzit door er licht op te drukken.

5. Gebruik

- Vul de flessen met de gewenste vloeistof.
- Druk op de fles om de vloeistof gelijkmatig te doseren via de gaten van de membrane.
- Voor een nauwkeurige afgifte, bepaal de druk die u op de fles uitoefent.

6. Reiniging en Onderhoud

- Reinig de membranen na elk gebruik met warm water en een mild afwasmiddel.
- Vermijd agressieve schoonmaakmiddelen die het materiaal kunnen beschadigen.
- Laat de membranen volledig drogen voordat u ze opbergt.
- Controleer regelmatig op slijtage of schade en vervang ze indien nodig.

7. Probleemoplossing

- Membranen lekken: Controleer of de membrane goed is bevestigd aan de fles.
- Vloeistof komt niet vrij: Controleer op verstoppingen in de gaten van de membrane. Reinig deze indien nodig.
- Ongelijke dosering: Zorg voor consistente druk tijdens het gebruik.

8. Verwijdering

- Dit product kan in de normale huishoudelijke afvalstroom worden weggegooid indien niet verder te gebruiken.
- Voor andere verwijderingsmethoden, neem contact op met uw lokale verwijderingsdienst voor richtlijnen.

9. Contact

Voor verdere vragen of ondersteuning, neem contact met ons op via:

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

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: 6 Piezas de Membrana de Tres Agujeros para Botellas de Dosificación y Squeeze (FFO-055)

1. Información General

Gracias por adquirir las 6 Piezas de Membrana de Tres Agujeros para Botellas de Dosificación y Squeeze (FFO-055). Este producto está diseñado para facilitar la aplicación precisa de líquidos en diversas aplicaciones gastronómicas. Asegúrese de leer este manual completo para maximizar la efectividad y seguridad del uso de su producto.

2. Información de Seguridad

- Uso correcto: Solo utilice las membranas descritas para líquidos compatibles.
- Mantenga fuera del alcance de niños: Este producto no es un juguete.
- Evite temperaturas extremas: No exponga las membranas a temperaturas superiores a 60°C o inferiores a 0°C.
- Revisión regular: Verifique las membranas antes de cada uso. Si están desgastadas o dañadas, sustitúyalas inmediatamente.
- Precaución con productos químicos: Asegúrese de que los líquidos utilizados no contengan productos químicos corrosivos que puedan dañar las membranas.
- Higiene: Lave y desinfecte las membranas antes de su primer uso y después de cada uso.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelos compatibles: Botellas de dosificación y squeeze.
- Número de piezas: 6
- Material: Silicona de alta calidad.
- Dimensiones: 3 agujeros de 4mm cada uno.
- Peso total del paquete: 50 gramos.
- Colores disponibles: Transparente.

4. Instalación y Configuración

Para instalar las membranas:

1. Retire la tapa de la botella de dosificación o squeeze.
2. Retire la membrana vieja, si es que existe.
3. Coloque la nueva membrana de tres agujeros sobre la abertura del frasco asegurándose de que los orificios estén alineados.
4. Presione firmemente para sellar.
5. Vuelva a colocar la tapa de la botella asegurándose de que esté bien ajustada.

5. Operación

- Llene la botella con el líquido deseado.
- Para dosificar, apriete suavemente la botella para liberar el líquido a través de los orificios de la membrana.
- Ajuste la presión aplicada según la cantidad de líquido que desee dispensar.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Lave las membranas con agua tibia y jabón suave después de cada uso.
- No use estropajos abrasivos que puedan dañar las membranas.
- Deje secar al aire completamente antes de almacenar.
- Para una limpieza más profunda, las membranas son aptas para el lavavajillas en la parte superior (recomendado).

7. Solución de Problemas

- Fugas: Si observa fugas, verifique que la membrana esté bien asentada o si está dañada.
- Dificultad para dispensar líquido: Asegúrese de que la botella no esté demasiado llena y que los agujeros de la membrana no estén obstruidos.
- Sabor extraño en el líquido: Limpie la membrana a fondo, pues puede haber residuos de productos anteriores.

8. Eliminación

- Las membranas de silicona son reciclables. Verifique las directrices locales sobre el reciclaje de silicona.
- No tire las membranas en el fuego. Evite su eliminación en aguas residuales o basurales.

9. Contacto

Para consultas y soporte, contáctenos:

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

Gracias por elegir nuestro producto. Su satisfacción es nuestra prioridad.

FR FRANÇAIS

Manuel de Produit - 6 Pièces Membrane à Trois Trous pour Bouteilles à Presser et à Dosage

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi notre produit. Le pack de 6 pièces de membranes à trois trous est spécialement conçu pour s'adapter aux bouteilles à presser et à dosage. Ce produit est fabriqué avec des matériaux de haute qualité pour garantir une durabilité et une performance optimale.

2. Informations de Sécurité

- Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce manuel à portée de main pour une consultation future.
- Ne pas exposer le produit à des températures extrêmes. Température de fonctionnement : 0 °C à 60 °C.
- Ne pas utiliser le produit en cas de dommages visibles.
- Ne pas utiliser d'objets pointus ou tranchants pour éviter d'endommager les membranes.
- Garder hors de portée des enfants.

3. Aperçu du Produit et spécifications

- Modèle : FFO-055
- Matériau : Silicone
- Dimensions : 0,6 mm (épaisseur)
- Quantité : 6 pièces
- Compatibilité : Bouteilles à presser et à dosage standard
- Couleur : Transparent

4. Installation et configuration

- Assurez-vous que la bouteille est propre et sèche avant l'installation.
- Retirez l'ancienne membrane si nécessaire.
- Alignez la nouvelle membrane avec les trous de la bouteille.
- Appuyez fermement pour assurer une étanchéité adéquate.
- Vérifiez que la membrane est bien en place avant de remplir la bouteille.

5. Fonctionnement

- Pour utiliser la bouteille, remplissez-la avec le liquide souhaité.
- Serrez la bouteille pour libérer le contenu via les trous de la membrane.
- Ajustez la pression selon la quantité de liquide que vous souhaitez distribuer.

6. Nettoyage et Entretien

- Lavez la bouteille et la membrane à l'eau chaude savonneuse après chaque utilisation.
- Rincez abondamment à l'eau claire.
- Ne pas utiliser de produits chimiques abrasifs qui pourraient endommager les matériaux.

7. Dépannage

- Si la membrane fuit, vérifiez si elle est correctement installée.
- Assurez-vous qu'aucun débris n'obstrue les trous de la membrane.
- En cas de déformation de la membrane, remplacez-la par une nouvelle.

8. Élimination

- Ce produit doit être éliminé conformément aux réglementations locales en matière de déchets.
- Ne pas jeter dans des cours d'eau ou des espaces naturels.
- Les matériaux en silicone peuvent être recyclés dans des installations d'élimination spécifiques.

9. Contact

Pour toute question ou support, veuillez nous contacter :

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

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Membrane a Tre Fori per Bottiglie di Dosaggio e Compressione

1. Informazioni Generali

Le membrane a tre fori sono progettate per l'uso con bottiglie di dosaggio e/o compressione, garantendo un flusso costante e controllato di liquidi. Questi accessori costituiscono una soluzione efficace per la miscelazione e l'erogazione di ingredienti.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato esclusivamente per i liquidi previsti.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non esporre il prodotto a temperature estremamente elevate o basse.
- In caso di contatto con sostanze chimiche pericolose, seguire le linee guida di sicurezza appropriate.
- Utilizzare guanti protettivi se necessario per evitare irritazioni della pelle.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

Le membrane a tre fori sono disponibili in confezioni da sei pezzi e sono compatibili con una varietà di bottiglie di dosaggio.

Dati Tecnici:

- Materiale: Silicone di alta qualità
- Dimensioni: Standard per bottiglie di dosaggio
- Colore: Trasparente
- Temperatura di esercizio massima: 120°C
- Resistenza chimica: Alta contro sostanze alimentari

4. Installazione e Montaggio

- Rimuovere la vecchia membrana dalla bottiglia di dosaggio.
- Pulire l'area di contatto con un panno pulito per rimuovere residui.
 - Posizionare la nuova membrana a tre fori sopra l'apertura della bottiglia, assicurandosi che sia allineata correttamente.
- Premere delicatamente fino a garantire una tenuta ermetica.
- Verificare che non ci siano perdite prima di utilizzare la bottiglia.

5. Funzionamento

- Per erogare il liquido, comprimere la bottiglia delicatamente.
- Regolare la pressione in base alla quantità di liquido desiderata.
- Assicurarsi che i fori siano liberi da ostruzioni per un flusso ottimale.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire la membrana con acqua tiepida e sapone neutro dopo ogni utilizzo.
- Evitare l'uso di materiali abrasivi o detergenti aggressivi.
- Asciugare completamente all'aria prima di riporre.
- Sostituire la membrana se sono presenti segni di usura o danneggiamento.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se il liquido non esce: controllare che la membrana sia installata correttamente e che i fori non siano ostruiti.
- Se ci sono perdite: assicurarsi che la membrana sia ben fissata.
- Se la membrana è rigida: provare a riscaldare leggermente prima dell'uso.

8. Smaltimento

Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti. Le membrane in silicone possono essere portate presso centri di riciclaggio appropriati.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania