

Instructions for use Quick Clean™ Microwave bags

Gebrauchsanweisung Quick Clean™ Mikrowellen-Beutel

Mode d'emploi Quick Clean™ Sachets pour micro-ondes

Istruzioni per l'uso Quick Clean™ Sacche per microonde

Gebruiksaanwijzing Quick Clean™ Magnetronzakken

Intended use

The intended use of the Quick Clean microwave bag is to disinfect breast pump accessories, bottles, teats, pacifiers and cups, by means of steam treatment. You can use the bag up to 20 times.

Important safety information

- I The Quick Clean microwave bag is intended for use only with microwave-safe plastics.
- I Do not use the bag to clean the piston or cylinder parts of the Lactina or Base breast pump.
- I Do not place the bag in a conventional oven or oven grill.
- I Do not place the bag on a metallic grill that comes with some microwave ovens.
- I Follow the instructions for use of your microwave oven.

Cleaning and hygiene

- I Clean parts immediately after use to avoid the drying up of milk residues and to prevent growth of bacteria.
- I Use drinking-quality water for any of the following cleaning procedures.
- I Follow these cleaning instructions.

Note: Steam treatment may cause discolouration of the cleaned parts. This will not affect performance.

How to use

- I Disassemble the items that you wish to disinfect into their individual parts.
- I Thoroughly rinse all parts with cold, clear water (approx. 20°C), then clean them with warm, soapy water (approx. 30°C). Rinse again with cold, clear water (see Figure 1).
- I Add 60ml of water to the bag (see Figure 2).

⚠ Do not use less than 60ml of water. Using less water may shrink the parts.

I Put the parts to be disinfected into the bag (Figure 3).

⚠ Do not overload the bag.

⚠ Do not disinfect the tubing in the microwave bag as this may lead to it becoming deformed.

One bag can hold (some examples):

- I One breast shield/connector/valve-membrane assembly, as well as a bottle with cap or teat;
- I Two breast shield/connector/valve-membrane assemblies;
- I Two 150 ml breast milk bottles and caps/teats;
- I Two 250 ml breast milk bottles and caps/teats.

I Seal the bag tightly (Figure 4).

I Put the tightly sealed bag into the microwave. Place the bag in the centre of the turntable (Figure 5a).

⚠ Make sure the bag stands up securely and can turn freely in the microwave.

Note: If your microwave does not have a turntable, turn the bag halfway through the heating process.

I Heat the bag according to the heating times below.

Heating times:

- I 1100W+ = 1.5 minutes
- I 800–1100W = 3 minutes
- I 500–750W = 5 minutes

⚠ Heating for longer than the recommended time may shrink the parts.

I Carefully remove the warm bag from the microwave (Figure 5b). Use oven mitts or hot pads, as hot water and steam may collect inside the oven.

I First, remove the hot water from the bag by pouring it out through the pouring spout (Figure 6). Then carefully open the bag.

⚠ Take care when you remove the bag from the microwave or open the bag. Hot water or steam may escape (danger of burning).

I Carefully remove all parts from the bag. Dry each part with a clean towel (Figure 7). Put the parts that you will not immediately use after cleaning into a clean zip lock bag or store them in a container with a lid. Alternatively, wrap the parts in a clean paper or a clean cloth.

I You can use the bag for a maximum of 20 times. To keep track of the number of times you used the bag, numbered boxes are printed on the bag (Figure 8). Check a box after each use.

Material: Polypropylene (PP).

Disposal: According to local regulations.

Verwendungszweck

Der Quick Clean Mikrowellenbeutel dient der Desinfektion von Milchpumpenzubehör, Flaschen, Schnullern und Bechern mittels Dampfbehandlung. Der Beutel kann bis zu 20 Mal verwendet werden.

Wichtige Sicherheitshinweise

- I Der Quick Clean Mikrowellenbeutel ist ausschließlich für den Gebrauch mit mikrowellengeeigneten Kunststoffen bestimmt.
- I Nicht für die Reinigung von Kolben- oder Zylinderteilen der Lactina oder Base Milchpumpe verwenden.
- I Den Beutel nicht in einen herkömmlichen Back- oder Grillofen legen.
- I Den Beutel nicht auf einen Metall-Grillrost legen, der bei einigen Mikrowellen enthalten ist.
- I Befolgen Sie die Gebrauchsanweisung Ihrer Mikrowelle.

Reinigung und Hygiene

- I Reinigen Sie die Teile sofort nach Gebrauch, um das Eintrocknen von Milchresten und das Wachstum von Bakterien zu verhindern.
- I Verwenden Sie Wasser in Trinkwasserqualität für alle nachfolgend beschriebenen Reinigungsverfahren.
- I Folgen Sie diese Reinigungsanweisungen.

Hinweis: Dampfbehandlung kann zu einer Entfärbung der gereinigten Teile führen. Dies beeinträchtigt nicht die Funktion.

Remarque :

Le traitement par vapeur peut décolorer les parties nettoyées. Cela n'aureaucune incidence sur leur fonctionnement.

Anwendung

- I Zerlegen Sie die zu desinfizierenden Teile in ihre Einzelteile.
- I Alle Teile gründlich mit kaltem, klarem Wasser (ca. 20 °C circa) abspülen und anschließend mit warmem Seifenwasser (ca. 30 °C) reinigen. Erneut mit kaltem, klarem Wasser abspülen (siehe Abbildung 1).
- I 60ml Wasser in den Beutel einfüllen (siehe Abbildung 2).

⚠ Füllen Sie nicht weniger als 60 ml Wasser ein. Das Verwenden von weniger als 60 ml Wasser kann die Teile verformen.

I Zur Desinfektion die gereinigten Teile in den Beutel legen (Abbildung 3).

⚠ Den Beutel nicht überfüllen.

⚠ Keine Schläuche im Mikrowellenbeutel desinfizieren, da diese sich dadurch verformen könnten.

Ein Beutel fasst (Beispiele):

- I Ein Pumpset bestehend aus Brusthaube/Verbindungsstück/ Ventil-Membrane sowie eine Flasche mit Deckel oder Sauger;
- I Zwei Pumpsets bestehend aus Brusthaube/Verbindungsstück/ Ventil-Membrane;
- I Zwei 150 ml Muttermilchflaschen und Deckel/Sauger;
- I Zwei 250 ml Muttermilchflaschen und Deckel/Sauger.

I Beutel fest verschließen (Abbildung 4).

I Fest verschlossenen Beutel in die Mikrowelle stellen. Den Beutel in die Mitte des Drehtellers stellen (Abbildung 5a).

⚠ Achten Sie darauf, dass der Beutel aufrecht steht, und wie die Wände der Mikrowelle nicht berührte.

Hinweis: Wenn Ihre Mikrowelle keinen Drehteller hat, Beutel nach der Hälfte der Reinigungszeit umdrehen.

I Erhitzen Sie den Beutel entsprechend den folgenden Zeitangaben.

Zeitangaben für die Erhitzung in der Mikrowelle:

- I 1100W+ = 1,5 Minuten
- I 800–1100W = 3 Minuten
- I 500–750W = 5 Minuten

⚠ Durch zu langes Erhitzen können sich die Teile verformen.

I Den heißen Beutel vorsichtig aus der Mikrowelle nehmen (Abbildung 5b). Verwenden Sie Ofenhandschuhe oder Topflappen, da sich heißes Wasser und Dampf im Mikrowellenherd ansammeln können.

I Zuerst das heiße Wasser durch den Ausguss aus dem Beutel gießen (Abbildung 6). Dann den Beutel vorsichtig öffnen.

⚠ Vorsicht beim Herausnehmen des Beutels aus der Mikrowelle oder beim Öffnen des Beutels. Heißes Wasser oder Dampf können entweichen (Verbrennungsgefahr).

I Vorsichtig alle Teile aus dem Beutel nehmen. Jedes Teil mit einem sauberen Tuch abtrocknen (Abbildung 7). Die Teile, die Sie nicht unmittelbar nach der Desinfektion verwenden, in einem sauberen, verschließbaren Beutel verpacken oder in einem Behälter mit Deckel aufzubewahren. Alternativ die Teile in ein sauberes Papierluch oder Stofftuch einzwickeln.

I Der Beutel kann maximal 20 Mal verwendet werden. Um festzuhalten, wie viele Male Sie den Beutel bereits verwendet haben, sind nummerierte Kästchen auf den Beutel aufgedruckt (Abbildung 8). Kreuzen Sie nach jedem Gebrauch ein Kästchen an.

Material: Polypropylen (PP).

Entsorgung: gemäß lokalen Vorschriften.

Utilisation prévue

Le sachet pour micro-ondes Quick Clean est indiqué pour désinfecter les accessoires des tire-lait, les biberons, les tétines et les capuchons par le biais d'un traitement par vapeur. Vous pouvez utiliser le sachet jusqu'à 20 fois.

Recommandations importantes en matière de sécurité

- I Le sachet pour micro-ondes Quick Clean est destiné à être utilisé exclusivement avec des plastiques adaptés aux micro-ondes.
- I N'utilisez pas le sachet pour nettoyer le piston ou les parties cylindriques du tire-lait Lactina ou Base.
- I Den Beutel nicht in einen herkömmlichen Back- oder Grillofen legen.
- I N'utilisez pas le sachet dans un four conventionnel ou un grill.
- I Ne placez pas le sachet sur la grille métallique que l'on retrouve dans certains fours à micro-ondes.
- I Suivez le mode d'emploi de votre four à micro-ondes.

Nettoyage et hygiène

- I Nettoyez les pièces immédiatement après utilisation pour éviter que des résidus de lait ne séchent et pour empêcher la prolifération bactérienne.
- I Verwenden Sie Wasser in Trinkwasserqualität für alle nachfolgend beschriebenen Reinigungsverfahren.
- I Folgen Sie diesen Anweisungen zur Reinigung.

Hinweis: Dampfbehandlung kann zu einer Entfärbung der gereinigten Teile führen. Dies beeinträchtigt nicht die Funktion.

Remarque :

Le traitement par vapeur peut décolorer les parties nettoyées. Cela n'aureaucune incidence sur leur fonctionnement.

Informazioni sull'utilizzo

- I Smontate gli articoli che si intende disinfettare.
- I Sciacquate tutti i componenti con acqua pulita e fredda (20 °C circa) e quindi lavarli con acqua saponata tiepida (30 °C circa). Risciacquate con acqua pulita fredda (osservare la Figura 1).
- I Aggiungete 60 ml di acqua alla sacca (osservare la Figura 2).

⚠ Non usare meno di 60 ml di acqua, in quanto un utilizzo inferiore di acqua può determinare un restringimento dei componenti.

I Pulire i componenti subito dopo l'uso per evitare l'essiccazione dei residui di latte e per prevenire la formazione di batteri.

I Usare acqua potabile per tutte le seguenti operazioni di pulizia.

I Seguire queste istruzioni per la pulizia.

Gebruik

- I Haal de voorwerpen die je wilt desinfecteren uit elkaar.
- I Spoel alle onderdelen in koud, schoon water (circa 20 °C) en maak ze schoon in warm zeepwater (circa 30 °C). Spoel opnieuw met koud, schoon water (zie afbeelding 1).

I Voeg 60 ml water toe aan de zak (zie afbeelding 2).

⚠ Gebruik niet minder dan 60 ml water. Als je minder water gebruikt, krimpen de onderdelen mogelijk.

I Doe de onderdelen die je wilt desinfecteren in de zak (afbeelding 3).

⚠ Doe de zak niet te vol.

⚠ De slang niet in de magnetronzak desinfecteren.

⚠ De slang raakt dan mogelijk vervormd.

Eén zak is groot genoeg voor bijvoorbeeld:

- I Una coppa per il seno/connettore/valvola-membrana, nonché un biberon con cappuccio o tettarella.
- I Due coppe per il seno/connettore/valvola-membrana.
- I Due biberon per latte materno da 150 ml con cappucci/tettarella.
- I Due biberon per latte materno da 250 ml con cappucci/tettarella.

I Sigillare saldamente la sacca (Figura 4).

I Mettere la sacca sigillata nel magnetron e sistemarla al centro del piatto giravole (Figura 5a).

⚠ Assicurarsi che la sacca sia posizionata saldamente e che possa girare correttamente nel magnetron.

Nota: se il microonde non dispone di un piatto giravole, girare la sacca a metà del processo di riscaldamento.

I Scaldate la sacca secondo i tempi di riscaldamento riportati sotto.

Tempi di riscaldamento:

- I +1100 W = 1,5 minuti
- I 800–1100 W = 3 minuti
- I 500–750 W = 5 minuti

⚠ Se il tempo di riscaldamento è superiore a quello consigliato, i componenti possono restringersi.

I Rimuovere con cura la sacca calda dal magnetron (Figura 5b).

Utilizzare guanti da forno o delle presine, poiché possono raccogliersi acqua calda e vapore all'interno del forno.

I Per prima cosa, rimuovere l'acqua calda dalla sacca versandola dal beccuccio (Figura 6). Quindi aprire la sacca con cautela.

⚠ Prestare attenzione quando si rimuove la sacca dal magnetron o quando la si apre, poiché potrebbero fuoriuscire acqua calda o vapore (rischio di ustione).

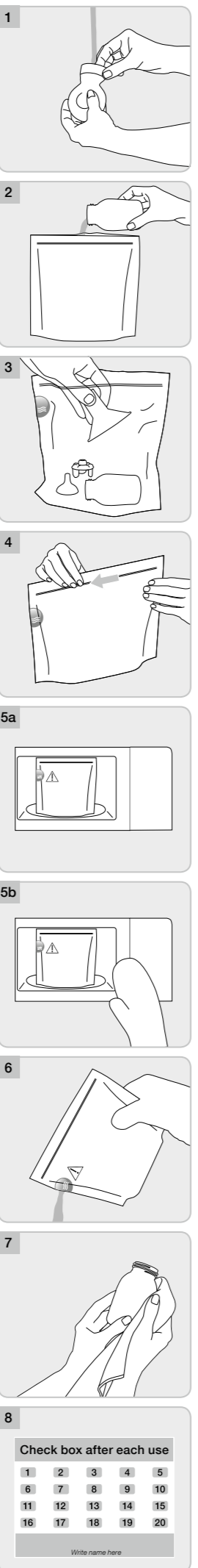
I Rimuovere con cura tutti i componenti dalla sacca. Asciugare ogni componente con un panno pulito (Figura 7). Riporre i componenti non utilizzati in una borsa con chiusura a zip e custodirli in un contenitore con coperchio.

Manual de instrucciones Quick Clean™ Bolsas para microondas

Manual de instruções Quick Clean™ Sacos para micro-ondas

Εγχειρίδιο χρήσης Quick Clean™ Σάκοι για φούρνο μικροκυμάτων

הוראות שימוש Quick Clean™ שקיות למיקרוגל



Uso previsto

El uso previsto de la bolsa para microondas Quick Clean es la desinfección de accesorios de extractores de leche, biberones, tetinas, chupetas y copas mediante un tratamiento con vapor. La bolsa puede utilizarse hasta 20 veces.

Información importante en materia de seguridad

- I La bolsa para microondas Quick Clean está prevista para utilizarse únicamente con plásticos aptos para microondas.
- I No utilice la bolsa para limpiar las piezas del cilindro o el pistón del extractor de leche Lactina o Base.
- I No coloque la bolsa en un horno convencional o un gratinador.
- I No coloque la bolsa sobre la parrilla metálica que viene con algunos hornos microondas.
- I Siga las instrucciones de uso de su horno microondas.

Limpieza e higiene

- I Limpie las piezas inmediatamente después de su uso para evitar que se sequen los restos de leche y para prevenir el desarrollo de bacterias.
- I Use agua potable para cualquiera de las siguientes operaciones de limpieza.
- I Siga estas instrucciones de limpieza.

Nota: El tratamiento con vapor podría decolorar las piezas que se van a limpiar, pero ello no afecta a su funcionamiento.

Modo de empleo

- I Desmonte los elementos que deseé desinfectar en piezas individuales.
- I Enjuague bien todas las piezas con agua limpia y fría (aprox. 20 °C) y, a continuación, límpielas con agua jabonosa caliente (aprox. 30 °C). Vuelva a enjuagar con agua limpia y fría (consulte la figura 1).
- I Añada 60 ml de agua a la bolsa (consulte la figura 2).
- ⚠ No utilice menos de 60 ml de agua. Si utiliza menos agua, las piezas podrían encoger.**
- I Coloque las piezas que desea desinfectar dentro de la bolsa (figura 3).
- ⚠ No sobrecargue la bolsa.**
- ⚠ No desinfecte el tubo en la bolsa para microondas, ya que se podría deformar.**

Una bolsa puede contener (ejemplos):

- I Un embudo/conector/conjunto de válvula-membrana, así como un biberón con tapa o tetina;
- I Dos conjuntos de funil/conector/válvula-membrana;
- I Dos frascos para leite materno de 150 ml e respectivas tumas/tetinas;
- I Dos biberones de leche materna de 150 ml y tapas/tetinas;

Cierre bien la bolsa (figura 4).

I Coloque la bolsa bien cerrada en el microondas. Sitúe la bolsa en el centro del plato (figura 5a).

⚠ Asegúrese de que la bolsa esté bien apoyada sobre la base y gire correctamente en el microondas.

Nota: Si su microondas no dispone de plato, gire la bolsa a mitad del proceso de calentamiento.

I Caliente la bolsa según los tiempos de calentamiento que se indican a continuación.

Tiempos de calentamiento:

- I + 1100 W = 1,5 minutos
- I 800-1100 W = 3 minutos
- I 500-750 W = 5 minutos

⚠ Si el calentamiento supera el tiempo recomendado, las piezas podrían encoger.

I Saque la bolsa caliente del microondas con cuidado (figura 5b). Utilice guantes o agarraderas para horno, ya que en el horno se puede acumular vapor o agua muy caliente. I En primer lugar, retire el agua caliente de la bolsa vacíandola por el pico de vaciado (figura 6). A continuación, abra la bolsa con cuidado.

⚠ Preste atención cuando saque la bolsa del microondas o la abra. Podría salir vapor o agua muy caliente (riesgo de quemaduras).

I Con cuidado, extraiga todas las piezas de la bolsa. Seque todas las piezas con un paño limpio (figura 7). Coloque las piezas que no va a utilizar inmediatamente después de su limpieza en una bolsa limpia con autocierre o en un recipiente con tapa. También puede envolver las piezas con papel limpio o un paño limpio.

I La bolsa puede utilizarse 20 veces como máximo. Para llevar un seguimiento del número de veces que ha utilizado la bolsa, esta dispone de casillas numeradas (figura 8). Marque una casilla después de cada uso.

Material: polipropileno (PP).

Eliminación: según reglamentación local.

Finalidade

O saco para micro-ondas Quick Clean destina-se a ser utilizado para a desinfecção dos acessórios de extratores de leite, biberões, tetinas, chupetas e copos, através do tratamento a vapor. Pode utilizar o saco até 20 vezes.

Informações de segurança importantes

- I A bolsa para micro-ondas Quick Clean está prevista para utilizarse únicamente com plásticos aptos para microondas.
- I Não utilize a bolsa para limpar as peças do pistão ou do cilindro do extrator de leite Lactina ou Manual Base.
- I Não coloque a bolsa en um horno convencional ou um gratinador.
- I Não coloque a bolsa sobre a grelha metálica que viene con algunos hornos microondas.
- I Siga as instruções de utilização do seu micro-ondas.

Limpeza e higiene

- I Lave as peças imediatamente após a sua utilização para evitar que se sequem os restos de leite e para prevenir o desenvolvimento de bactérias.
- I Use água potável para qualquer das seguintes operações de limpeza.
- I Siga estas instruções de limpeza.

Nota: O tratamento com vapor poderia decolorar as peças que se van a limpar, mas isso não afeta a seu desempenho.

Como utilizar

- I Desmonte os itens que pretende desinfetar nas suas peças individuais.
- I Enxague bien todas as peças com agua limpia y fría (aprox. 20 °C) y, a continuación, límpielas con agua jabonosa caliente (aprox. 30 °C). Vuelva a enjuagar con agua limpia y fría (consulte la figura 1).
- I Añade 60 ml de agua a la bolsa (consulte la figura 2).

⚠ Não utilize menos de 60 ml de água. Utilizar menos água poderá fazer com que as peças encolham.

- I Coloque as peças que deseja desinfectar dentro da bolsa (figura 3).

⚠ Não sobrecarregue a bolsa.

⚠ Não desinfecte o tubo no saco para micro-ondas, dado que fazê-lo pode causar deformações.

Um saco pode conter (alguns exemplos):

- I Um conjunto de funil/conector/válvula-membrana, bem como um biberón con tapa o tetina;
- I Dois conjuntos de funil/conector/válvula-membrana;
- I Dois frascos para leite materno de 150 ml e respectivas tumas/tetinas;
- I Dois frascos para leite materno de 250 ml e respectivas tumas/tetinas.

I Vede firmemente o saco (figura 4).

I Coloque o saco bem vedado no micro-ondas. Coloque o saco no centro da plataforma giratória (figura 5a).

⚠ Certifique-se de que o saco fica na vertical e seguro, e que é capaz de rodar livremente no micro-ondas.

Nota: Caso o seu micro-ondas não possua uma plataforma giratória, volte o saco a meio do processo de aquecimento.

I Aqueça o saco de acordo com os tempos de aquecimento indicados em baixo.

Tempos de aquecimento:

- I + 1100 W = 1,5 minutos
- I 800-1100 W = 3 minutos
- I 500-750 W = 5 minutos

⚠ Aquecer durante mais tempo que o recomendado poderá fazer encolher as peças.

I Retire cuidadosamente o saco quente do micro-ondas (figura 5b). Utilize guantes ou agarraderas para horno, ya que en el horno se puede acumular vapor o agua muy caliente.

I En primer lugar, retire el agua caliente de la bolsa vacíandola por el pico de vaciado (figura 6). A continuación, abra la bolsa con cuidado.

⚠ Preste atención cuando saque la bolsa del microondas o la abra. Podría salir vapor o agua muy caliente (riesgo de quemaduras).

I Retire cuidadosamente todas las piezas del interior del saco. Seque cada pieza con una toalla limpia (figura 7). Coloque las piezas que no va a utilizar inmediatamente después de su limpieza en una bolsa limpia con autocierre o en un recipiente con tapa. También puede envolver las piezas con papel limpio o un paño limpio.

I La bolsa puede utilizarse 20 veces como máximo. Para llevar un seguimiento del número de veces que ha utilizado la bolsa, esta dispone de casillas numeradas (figura 8). Marque una casilla después de cada uso.

Material: polipropileno (PP).

Eliminación: conforme regulamentação local.

Χρήση για την οποία προορίζεται

O Aσκός Quick Clean για φούρνο μικροκυμάτων προορίζεται για την απολύμανση παρελκούμενων θηλάστρων, μπιτέρω, πιπέλων για υπηρέτρια και ανακύψιση του πόνου λόγω οδοντοφύτων και κυπέλλων, με τη βοήθεια του ασκού. Κάθε ασκός μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και 20 φορές.

Σημαντικές πληροφορίες περί ασφαλείας

- I O Aσκός Quick Clean για φούρνο μικροκυμάτων προορίζεται για την απολύμανση παρελκούμενων θηλάστρων, μπιτέρω, πιπέλων για υπηρέτρια και ανακύψιση του πόνου λόγω οδοντοφύτων και κυπέλλων.
- I Μη χρησιμοποιείτε τον ασκό για την απολύμανση εξαρτημάτων εμβόλου ή κυλινδρού των Θηλαστρών Lactina ή Base.
- I Μην τοποθετείτε τον ασκό σε κονιό φούρνο ή γκρίλ.
- I Μην τοποθετείτε τον ασκό σε μεταλλικό γκρίλ που υπάρχει σε κάποιους φούρνους μικροκυμάτων.
- I Τρέψτε τις οδηγίες χρήσης του φούρνου μικροκυμάτων που χρησιμοποιείτε.

Καθαρισμός και αγωγή

- I Καθαρίστε όλα τα μέρη αμέσως μετά τη χρήση, προκειμένου να μην στεγνώσουν τα υπολείμματα γάλακτος και για να εμποδιστεί την ανάπτυξη βακτηρίδων.
- I Χρησιμοποιείτε πόσιμο νερό για όλες τις διαδικασίες καθαρισμού που ακολουθούν.
- I Ακολούθηστε αυτές τις οδηγίες καθαρισμού.
- I Σημείωση: Η επεργασία με απόμερο νερό προκαλείει χρωματική αλλοίωση των μερών. Το γεγονός αυτό, όμως, δεν συνεπάγεται μείωση της διαδικασίας καθαρισμού.

Τρόπος χρήσης

- I Απουσιαρρόγειτε τα μέρη που θέλετε να απολύμανετε στα επιμέρους εξαρτήματα τους.
- I Εξηγήστε όλα τα μέρη με την πρώτη χρήση, προκειμένου να μην στεγνώσουν τα υπολείμματα γάλακτος.
- I Μην ποσείτε πόσιμο νερό σε καθαρό γκρίλ νερό (20 °C περίπου). Κατόπιν, καθαρίστε τα με χιαρό σαπουνόντρο (30 °C περίπου). Εξηγήστε όλα τα μέρη με την πρώτη χρήση.
- I Προσθέστε 60 ml νερό στον ασκό (βλ. Εικόνα 2).

⚠ Μην προσθέστε λιγότερα από 60 ml νερό. Σημείωσης: Αλλαγή της χρήσης για λόγους ασφαλείας.

Μην προσθέτετε λιγότερα από 60 ml νερό.

⚠ Μην προσθέτετε λιγότερα από 60 ml νερό στον ασκό.

⚠ Μην παραμένετε στον ασκό για φούρνο μικροκυμάτων, διότι μπορεί να υποστούν παραμόρφωση.

Ενας ασκός χωρά (μερικά παραδείγματα):

- I Ενα σε χοντρή/συνδετικού/βαλβίδας/μεμβράνη, μαζί με μία φάλη με το καπάκι ή την πιπλά της.
- I Δύο σε χοντρή/συνδετικού/βαλβίδας/μεμβράνη.
- I Δύο φάλες μητρικού γάλακτος των 150 ml, μαζί με τα καπάκια ή/και τις πιπλές τους.
- I Δύο φάλες μητρικού γάλακτος των 250 ml, μαζί με τα καπάκια ή/και τις πιπλές τους.

Σφραγίστε τον ασκό (βλ. Εικόνα 4).

I Τοποθετήστε τον ερμηνευμένο ασκό στο φούρνο μικροκυμάτων. Τοποθετήστε τον ασκό στο κέντρο του πειρατρόφυτου δίσκου (βλ.