

IT ACTIVE CUP 14M+

LEGGERE E CONSERVARE PER FUTURO RIFERIMENTO. PER LA SICUREZZA E LA SALUTE DEL VOSTRO BAMBINO. AVVERTENZA!

- Utilizzare sempre questo prodotto sotto la sorveglianza di un adulto.
- Il continuare e prolungare succhiare di liquidi può causare carie.

• Controllare sempre la temperatura dell'alimento prima di alimentare il bambino.

• Ispezionare prima di ogni uso la tazza e tutti i suoi componenti per verificare l'integrità, l'assenza di rotture o bordi taglienti.

• Controllare il beccuccio e sostituirlo al primo segno di usura o danneggiamento.

• Assicurarsi che il bambino non corra o giochi con il prodotto in mano o in bocca per evitare incidenti.

• Utilizzare solo componenti e ricambi originali della linea Tazze Chicco. Tutti i componenti delle tazze Chicco sono intercambiabili tra loro. La tazza non è compatibile con i manici delle altre tazze Chicco.

• Tenere tutti i componenti non utilizzati fuori dalla portata dei bambini.

• Non lasciare il prodotto a diretto contatto con luce solare, calore o in soluzioni di sterilizzazione più a lungo di quanto raccomandato, ciò può indebolirlo/danneggiarlo.

Modalità d'uso

Preparazione e uso:

• Prima del primo utilizzo, smontare tutti i componenti e lavarli accuratamente seguendo le indicazioni della sezione "Pulizia". Ciò assicura la sigillatura.

• Inserire la valvola in silicone in corrispondenza del beccuccio nell'apposita sede, come da illustrazione (fig. A). Premere a fondo e verificare il corretto assemblaggio, facendo riferimento alle istruzioni relative all'assemblaggio della valvola.

• Versare il liquido nella tazza, non oltrepassando il collo della bottiglia.

• Versare nella tazza solo alimenti liquidi. Liquidi troppo densi o succi non molto filtrati potrebbero intasare il beccuccio e la valvola rendendo più difficile la suzione. Non utilizzare con bevande gassate. Non utilizzare per la conservazione prolungata di alimenti.

• La pigmentazione di bevande dalla colorazione intensa (es. tè, succhi di frutta) potrebbe alterare il colore del prodotto.

• Avvitare e serrare a fondo la ghiera con beccuccio.

• Il bambino succhiando attiverà la valvola antigoccia, consentendo la fuoriuscita del liquido. La tazza può essere utilizzata anche senza la valvola per consentire al bambino di imparare a gestire il flusso del liquido, come consigliato dai pediatri. Senza la valvola la tazza non è più antigoccia.

• Verificare il corretto assemblaggio del prodotto prima dell'uso per garantire il corretto funzionamento e per prevenire eventuali perdite, facendo riferimento alle illustrazioni.

• Mantenere sempre la tazza in posizione verticale con il cappuccio inserito durante il trasporto.

• Non riscaldare nel forno a microonde.

• Non riscaldare il prodotto in fornii tradizionali, su piastre riscaldanti o su fiamme libere.

• Pulire ed asciugare accuratamente il prodotto ed i suoi componenti subito dopo ogni utilizzo.

Pulizia:

• Lavare a mano con acqua tiepida ed un comune detergente per piatti tutti i componenti, avendo cura di rimuovere gli eventuali residui della bevanda somministrata.

• Non utilizzare prodotti abrasivi. Non utilizzare utensili rigidi per la pulizia del beccuccio e della valvola.

• Non tentare di separare le due camere che compongono la bottiglia in quanto aiutano a mantenere la temperatura dell'alimento più a lungo.

• Tutti i componenti possono essere lavati anche in lavastoviglie utilizzando un programma delicato. Tale tipo di lavaggio, più aggressivo, potrebbe accelerare l'usura del prodotto. Risciacquare sempre abbondantemente tutti i componenti dopo ogni lavaggio.

• Non sterilizzare o bollire la bottiglia con doppia parete. Tutti gli altri componenti eccetto la bottiglia possono essere sterilizzati a freddo, mediante soluzioni sterilizzanti o a caldo mediante gli appositi apparecchi o tramite bollitura per 5 minuti.

• Dopo la pulizia, asciugare accuratamente tutti i componenti e conservarli disassemblati in luogo asciutto e pulito, protetti dalla luce solare diretta e fonti di calore.

EN ACTIVE CUP 14M+

PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE. FOR YOUR CHILD'S SAFETY AND HEALTH. WARNING!

- Always use this product with adult supervision.

• Continuous and prolonged sucking of fluids will cause tooth decay.

• Always check food temperature before feeding.

• Inspect the cup and its parts before every use, making sure there are no broken parts or sharp edges.

• Check the spout and replace it at the first signs of wear or damage.

• Prevent children from running or playing with the product in their hand or mouth to avoid injury.

• Only use genuine Chicco Cup range components and spare parts. All the components of Chicco cups are interchangeable. The cup is not compatible with the handles of other Chicco cups.

• Keep all components not in use out of the reach of children.

• Do not leave the product in the sunlight or in direct contact with a heat source or in sterilising solutions for longer than recommended as this may weaken/damage it.

Instructions

Preparation and use:

• Before using for the first time, disassemble all components and wash thoroughly following the instructions in the "Cleaning" section.

This ensures that the product is sterile.

• Fit the silicone valve in the relevant space in the spout as illustrated (fig. A). Press down and make sure it is assembled correctly by following the illustrations relating to the assembly of the valve.

• Pour the liquid into the cup without going beyond the bottle's neck.

• Only pour liquid foods into the cup. Liquids that are too dense or juices that have not been thoroughly filtered could block the spout and valve making sucking more difficult. Do not use with carbonated drinks. Do not use for the prolonged storage of food.

The pigmentation in strongly-coloured drinks (e.g. tea, fruit juices) may alter the colour of the product.

• Verify the correct assembly of the product before use to guarantee the correct functioning and to prevent any leaks, referring to the relevant illustrations.

• Tighten the screw ring with spout as far as possible.

• By sucking, your child activates the non-spill valve, making the liquid come out. The cup can also be used without the valve to help your child learn how to manage the flow of liquid, as recommended by paediatricians. The cup is no longer non-spill without the valve.

• Make sure that the product is assembled correctly before use to ensure that it functions correctly and to prevent any leaks, referring to the relevant illustrations.

• Always keep the cup in an upright position with the lid on during transportation.

• Do not heat up in microwave ovens.

• Do not heat the product in traditional ovens or on hot plates or open flames.

• Thoroughly clean and dry the product and its components straight after using.

Cleaning:

• Wash all parts by hand with warm water and a regular washing-up liquid and make sure to remove all beverage residues.

• Do not use abrasive products. Do not use rigid utensils to clean the spout and valve.

• Do not try to separate the two chambers that form the bottle as they help maintain the temperature of the content for longer.

• All parts can also be washed in the dishwasher on a delicate cycle. This type of washing is more aggressive and can accelerate product wear. Always rinse all parts thoroughly after each wash.

• Do not sterilise or boil the double wall bottle. All other parts, except the bottle, can be sterilised using cold sterilisation solutions, steam sterilised using suitable equipment or sterilised by boiling for 5 minutes.

FR TASSE ACTIVE 14M+

LIRE ATTENTIVAMENTE ET CONSERVER POUR RÉFÉRENCE FUTURE. POUR LA SÉCURITÉ ET LA SANTÉ DE VOTRE ENFANT. AVERTISSEMENT :

- Ce produit doit toujours être utilisé sous la surveillance d'un adulte.

• Assurer que l'enfant ne court ou ne joue avec le produit dans les mains ou dans la bouche afin d'éviter tout risque d'accident.

• Ne pas utiliser le produit avec des tasses Chicco qui ne sont pas interchangeables avec les tasses Chicco.

• Garder tous les éléments non utilisés hors de portée des enfants.

• Ne pas laisser le produit au contact direct de la lumière du soleil, de la chaleur ou dans des solutions de stérilisation plus longtemps que prévu pour éviter de l'altérer/endommager.

Instructions

Préparation et utilisation :

• Avant la première utilisation, démonter tous les composants et les laver soigneusement en suivant les indications de la section « Nettoyage ». Ceci permettra d'assurer l'hygiène nécessaire.

• Insérer la valve en silicone au niveau du bécot dans le logement prévu à cet effet, comme indiqué dans l'illustration (fig. A). Appuyer à fond et vérifier l'assemblage correct en faisant référence aux illustrations relatives à l'assemblage de la valve.

• Verser le liquide dans la tasse sans dépasser le goulot de la bouteille.

• Verser le liquide uniquement des aliments liquides. Des liquides trop épais ou des jus insuffisamment filtrés peuvent obstruer le bécot et la valve et rendre ainsi la succion plus difficile. Ne pas utiliser pour des boissons gazeuses. Ne pas utiliser pour la conservation prolongée d'aliments. La pigmentation de boissons à la couleur intense (ex. thé, jus de fruits) peut altérer la couleur du produit.

• Vérifier le bon fonctionnement de la valve anti-goutte et permettre au liquide de sortir. La tasse peut être utilisée avec ou sans valve pour permettre à l'enfant d'apprendre à gérer le débit du liquide, comme le conseillent les pédiatres. Sans valve, la tasse n'a plus la fonction anti-fuite.

• Verser le liquide dans la tasse en suivant le couloir de la bouteille.

• Vérifier le bon fonctionnement de la valve anti-goutte, l'enfant active la valve anti-goutte et permet au liquide de sortir. La tasse peut être utilisée avec ou sans valve pour permettre à l'enfant d'apprendre à gérer le débit du liquide, comme le conseillent les pédiatres. Sans valve, la tasse n'a plus la fonction anti-fuite.

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Avant toute utilisation, vérifier que le produit est correctement assemblé afin de garantir son fonctionnement correct et prévenir les fuites éventuelles, en faisant référence aux illustrations.

• Insérer la valve en silicone dans le logement prévu à cet effet, comme indiqué dans l'illustration (fig. A).

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

• Vérifier si la tasse est correctement assemblée et la laver soigneusement en suivant les instructions de la section "Nettoyage".

ES VASO ACTIVE TERMO 14M+

LEA ATENTAMENTE Y CONSERVE PARA FUTURAS CONSULTAS. PARA LA SEGURIDAD Y SALUD DE SU NIÑO. ¡ADVERTENCIA!

- No utilice este producto bajo la supervisión de un adulto.

• La succión continua y prolongada de fluidos puede causar caries.

• Compruebe siempre la temperatura del alimento antes de dar de comer a manger a l'enfant.

• No deje el producto en contacto directo con la luz solar, calor o en soluciones esterilizadoras para más tiempo del recomendado.

• No deje el producto en contacto directo con la luz solar, calor o en soluciones esterilizadoras para más tiempo del recomendado, ya que ello podría debilitarlo/dañarlo.

Preparación y uso:

Preparación y uso:

• Ante la primera utilización, desmonte todos los componentes y lávelos siguiendo las instrucciones de la sección "Limpieza". Esto es por razones de higiene.

• Introduzca la válvula de silicona a nivel de la boquilla, en el alojamiento correspondiente, como se muestra en la ilustración (fig. A).

• Apriete bien y compruebe que ha quedado bien colocada; observe las ilustraciones que muestran el montaje de la válvula.

• Versar el líquido en la taza sin superar el cuello de la botella.

• Solo para bebidas líquidas. Líquidos demasiado densos o zumos no adecuadamente filtrados podrían obstruir la boquilla y la válvula dificultando la succión. No utilice para bebidas gaseosas. No utilice para la conservación de alimentos por largo tiempo. La pigmentación de las bebidas de color intenso (por ej. té, zumos de frutas) podrían alterar el color del producto.

• Verifique el correcto assemblage del producto prima dell'uso per garantire il corretto funzionamento e per prevenire eventuali perdite, facendo riferimento alle illustrazioni.

• Apriete bien y compruebe que ha quedado bien colocada; observe las ilustraciones que muestran el montaje de la válvula.

• A través del movimiento de succión, l'enfant activa la valve anti-goutte et permet au liquide de sortir. La tasse peut être utilisée avec ou sans valve pour permettre à l'enfant d'apprendre à gérer le débit du liquide, comme le conseillent les pédiatres. Sans valve, la tasse n'a plus la fonction anti-fuite.

• Verte el líquido en la taza sin superar el cuello de la botella.

• Verte solamente alimentos líquidos en la taza. Líquidos demasiado densos o zumos no adecuadamente filtrados podrían obstruir la boquilla y la válvula dificultando la succión. No utilice para bebidas gaseosas. No utilice para la conservación de alimentos por largo tiempo. La pigmentación de las bebidas de color intenso (por ej. té, zumos de frutas) podrían alterar el color del producto.

• Verte el líquido en la taza en posición vertical con la boquilla insertada.

• Verte el líquido en la taza en posición vertical con la boquilla insertada.

• Verte el líquido en la taza en posición vertical con la boquilla insertada.

