

Baby and Me 9oz

Thank you for purchasing an organicKidzTM Baby and Me set. This care guide is designed to provide you with information that will ensure the optimal use and longevity of your products.

Remember, stainless steel is the healthy alternative to plastics and the unbreakable alternative to glass. Stainless steel is dent resistant and does not leach toxins like aluminum.

Our 'Baby and Me' set transitions baby from bottle feeding to sippy cup to water bottle, by simply attaching organicKidzTM accessories.

Please visit our website or retailers for additional organicKidzTM products.

Features

Lid

- Lid doubles as a built in 2oz/60mL measuring cup
- For a more snug fitting lid, place the lid on its side on a flat surface and press down until you have the desired fit
- Can be used as a snack cup for little fingers picking up little snacks

Nipples

- Compatible with most wide mouthed nipples
- Nipples are made from silicon
- Additional nipples are available through organicKidzTM and our retailers
- Nipples should be replaced every 6-8 weeks
- Discard all nipples that have tears or cracks

Sippy Spout

- Our sippy spouts are dishwasher safe and easy to clean with hot soapy water.
- Spouts are made from silicon
- Additional spouts are available through organicKidzTM and our retailers
- Sippy spouts should be replaced every 6-8 weeks
- Discard all sippy spouts that have tears or cracks

Bottle Caps

- Our bottle caps are dishwasher safe and easy to clean with hot soapy water
- Additional bottle caps are available through organicKidzTM and our retailers.

Bottles

- Durable, lightweight container
- Naturally bacteria resistant
- Components are BPA, PVC, Phthalate and Lead free
- 9oz/270mL bottles are single hulled for quick warming in a bottle warmer, a pan of water heated on the stovetop, or in a container of hot water
- The single hull allows you to feel how much liquid is inside by using the scale on the side of the bottle

Common Sense Cautions

Cleaning

- Wash all bottle parts in hot, soapy water prior to first use
- Wash thoroughly after each use
- If sterilizing for your baby, only use a baby bottle sterilizer. Remove from steamer by threads, not bottle body so designs remain intact
- Bottles are dishwasher safe (top rack)
- Hand washing and sterilizing in a counter top steamer will extend the life of designs
- DO NOT BOIL

Cautions

- Always test the temperature of the liquid before giving the bottle to a baby
- Do not heat in microwave oven
- Use caution when handling hot bottles or serious burns may result.
- Check nipples prior to each use
- As with all baby bottles, do not put baby to bed with bottle
- Do not leave premixed formula in any non refrigerated container for more than 1 hour or it may spoil
- organicKidzTM is not responsible for normal wear and tear to this product

For more about organic $Kidz^{TM}$ products, visit our website at:





Bébé et Moi 9oz

Merci d'avoir acheté un bébé et moi organicKidzTM réglé. Ce guide de soins est conçu pour vous fournir de l'information qui assure l'utilisation optimale et la longévité de vos produits.

Souvenez-vous : l'acier inoxydable est l'alternative en bonne santé aux plastiques et à l'alternative incassable au verre. L'acier inoxydable est résistant aux entailles et ne filtre pas des toxines dans ses contenus comme l'aluminum.

Notre série "Bébé et moi" bébé transitions de biberon à la tasse à bec pour bouteille d'eau, par simple fixation des accessoires OrganicKidzTM.

S'il vous plait, visitez notre site à web ou nos détaillants pour des autres produits de organicKidzTM.

Caractéristiques:

Couvercle

- Le couvercle fonctionne comme un tasse de mesure de 2oz/60ml
- Pour un couvercle plus serré, mettez le couvercle sur son côté sur un surface plat et pressez là-dessus jusqu'à ce que vous ayez l'aiustement nécessaire.
- Peut être utilisé comme une tasse de collation pour les petits doigts prenant de petits bouchées

Les Tétines

- Compatible avec la plupart des tétines à goulot large
- Les tétines sont fait de silicone
- Des tétines supplémentaires sont disponibles de organicKidzTM et nos détaillants.
- Les tétines devrait être remplacé tous les 6-8 semaines
- Examinez les tétines avant chaque usage.
- N'utilisez pas des tétines avec des fissures ou des déchirures.

Les becs

- Les becs d'apprentissage sont fait de silicone
- Des tétines supplémentaires sont disponibles de organicKidzTM et nos détaillants.
- Les becs d'apprentissage devrait être remplacé tous les 6-8 semaines
- N'utilisez pas les becs d'apprentissage avec des fissures ou des déchirures.

Capsules de Bouteilles

- Nos capsules de bouteilles au lave-vaisselle et facile à nettoyer avec de l'eau chaude savonneuse
- Bouchons de bouteilles supplémentaires sont disponibles dans organicKidzTM et nos détaillants.

Biberons

- Récipient léger et durable
- Naturellement résistante aux bactéries.
- Tous les parties sont fait sans BPA, sans PVC, sans Phthalates, sans Plomb
- Les bbiberons 9oz/270ml ont une seule coque alors c'est facile de les réchauffer dans un réchauffeur de bouteilles, un pot ou un verre d'eau chaude.
- Le coque unique vous laisse sentir par toucher combien de liquide rest dans la biberon en utilisant l'échelle sur la côté de la bouteille.

Attentions de bon sens:

Nettoyage

- Les bouteilles sont lavable au lave-vaisselle (grille supérieure).
- Bien se laver après chaque utilisation
- Le lavage à main et la stérilization à vapeur va prolonger la vie des dessins.
- Lavez votre bouteille de organicKidzTM avec du savon et l'eau chaude avant de l'utiliser la première fois
- Firmly pushing on the sippy spout or nipple may cause a loss of seal and result in leakage
- Poussant fermement sur le bec verseur ou du mamelon peut entraîner une perte d'étanchéité et provoquer une fuite
- NE PAS FAIRE BOUILLIR

Avertissements

- Controlez toujours la température du liquide avant de donner la bouteille au bébé.
- Ne faites pas chauffer au four à micro-ondes.
- Faites attention avec les bouteilles
- chaudes ou les brûlures sériuses peuvent resulter.
- Comme avec tous les biberons, de ne pas mettre bébé au lit avec la bouteille.
- Ne laissez pas la formule préparée dans un récipient non-réfrigéré pendant plus qu'une heure ou ça peut gâter.
- organicKidzTM n'est pas responsable pour la détérioration normale de ce produit.

Pour plus au sujet des produits de organicKidzTM, visitez notre site Web à

