



Important: Be sure to retain this manual for future reference and read it completely before using these products.

MILK COLLECTION BOTTLES

To Clean: Before first use, boil all parts for 5 minutes to sanitize and cool to room temperature (at least 5 minutes). May also be used with a microwave sanitation device. After each use wash all parts thoroughly in warm, soapy water. Rinse and dry thoroughly. Dishwasher-safe (top rack only).

To Thaw & Feed Breast Milk: Remove frozen breast milk from freezer and allow to thaw in refrigerator several hours before use. Before feeding baby, hold the sealed bottle under warm running water until milk is at room temperature. Gently invert the sealed bottle several times to mix the milk fat that has risen to the top during storage. Always test temperature of liquid before feeding baby.

To Freeze: Pump directly into storage bottle or pour expressed milk into storage bottles. Fill containers 3/4 full, as milk expands with freezing. Ensure sealed bottle by pushing round silicone disc through top of cap ring, until it is snugly seated to the cap ring. Screw cap ring onto bottle tightly. Write date and time milk was expressed on bottle using a grease pencil, or write on tape and apply to bottle. See the Breast Milk Storage Guidelines chart for storage time limitations.

If Feeding Directly From the Collection Bottle: You must use Evenflo Balance + Standard Nipples. Other brands or types of nipples will not work effectively with the included cap ring. When using the Evenflo Balance + Standard Nipples for feeding, squeeze nipple base and insert through the TOP of the cap ring. Once lip is inside cap ring, release the nipple and lightly push the inside lip towards the edge. Hand-tighten cap ring with care to not over or under tighten. Evenflo Balance + Standard Nipples sold separately.

⚠ WARNING: Do not heat in microwave oven. Microwaving can destroy important nutrients in breast milk and can heat liquids quickly and unevenly. Burns or scalding may result. Breast milk should not be refrozen once it has been thawed. Do not pour freshly pumped breast milk onto frozen breast milk because thawing can occur.

INSULATED COOLER BAG

To Use: Place the sealed bottle(s) and frozen ice packs in the included cooler bag and zip close. When frozen ice packs are used and the cooler bag is kept at room temperature of 68 - 77°F (20 - 25°C), breast milk can be safely stored for up to 10 hours.

Care Instructions: Wipe clean with a damp cloth. Surface wash only.

Note: Avoid storing the cooler bag in a hot closet, cabinet, or car.

⚠ WARNING: For Adult Use Only. Keep out of reach of children. Discontinue use and replace if any tear or crack appears.

ICE PACKS

To Use: Place ice packs in freezer. Once frozen, place them in cooler bag with breast milk to keep milk cold.

This product, including the fluid inside ice packs, is non-toxic.

⚠ WARNING: For adult use only. Keep out of reach of children. Discontinue use and replace if any tear or puncture appears.

BREAST MILK STORAGE GUIDELINES*

	Freshly Expressed Breastmilk	Thawed Breastmilk (previously frozen)
Room Temperature	4 hours at 73 - 77°F (23 - 25°C)	DO NOT store
Refrigerator	5 - 7 days at 32 - 39°F (0 - 4°C)	24 hours
Self-contained Refrigerator Freezer	3 - 4 mos. at 0°F (-19°C)	NEVER re-freeze thawed milk
Deep Freezer	6 - 12 mos. at 0°F (-19°C)	NEVER re-freeze thawed milk

Note: Breast milk should be stored in the main refrigerator or freezer compartment, away from the door, to avoid changes in temperature.

*Human Milk Banking Association of North America. Best practices for expressing, storing and handling human milk in hospitals, homes and child care settings. Raleigh, NC: 3rd Edition, 2011

Parent's Ally™

www.evenflofeeding.com
USA/Canada 1-855-334-2229

EVENFLO FEEDING, INC.
WEST CHESTER OH 45069
©2019 EVENFLO FEEDING, INC.
Made in China/Fabriqué en Chine
Part # 2951-480 18OCT2019

Important: Assurez-vous de conserver ce manuel pour référence ultérieure et de le lire complètement avant d'utiliser ces produits.

BIBERONS POUR LA COLLECTE DU LAIT

Nettoyage: Avant la première utilisation, faites bouillir toutes les pièces pendant cinq (5) minutes pour les désinfecter et laissez-les refroidir à la température ambiante (Au moins 5 minutes). Peuvent être désinfectées avec un appareil de désinfection par micro-ondes. Après chaque usage, lavez à fond toutes les pièces dans de l'eau savonneuse chaude. Bien rincer et séchez. Lavable au lave-vaissell (panier supérieur uniquement).

Pour décongeler le lait maternel et nourrir le bébé: Lavez-vous soigneusement les mains congelé. Retirez le lait maternel du congélateur et le décongeler dans le réfrigérateur durant plusieurs heures avant l'utilisation. Ne pas réchauffer le lait maternel dans un four à microondes. Avant de nourrir le bébé, tenir le biberon étanche sous le robinet d'eau chude jusqu'à ce que le lait soit à la température ambiante. Inverser doucement le biberon étanche plusieurs fois pour mélanger les matières grasses du lait qui se sont accumulées à la surface pendant la conservation. Toujours vérifier la température du liquide avant de nourrir le bébé.

Conservation: Exprimer le lait directement dans le récipient de conservation ou verser le lait exprimé dans les récipients de conservation. Remplir les biberons aux 3/4 car le volume du lait augmente lors de la congélation. Fait en sorte de sceller la bouteille en poussant le disque d'étanchéité rond en silicone à travers le dessus de l'anneau du capuchon, jusqu'à ce que le disque y soit bien appuyé. Visser à fond la bague de capuchon sur le biberon. Noter la date et l'heure du tirage de lait sur le biberon à l'aide d'un crayon gras ou écrire ces données sur du ruban adhésif. Reportez-vous au tableau de directives de conservation du lait maternel pour connaître les limites de temps de conservation.

Si vous donnez le boire avec les biberons de collecte: Vous devez utiliser les tétines Standards Balance + d'Evenflo. Les autres marques ou types de tétines ne fonctionneront pas de manière efficace avec les anneaux-bouchons inclus. Lorsque vous utilisez les tétines Standards Balance + d'Evenflo pour le boire, pincez la base de la tétine et insérez-la à travers le DESSUS de l'anneau-bouchon. Lorsque le contour de la base se trouve à l'intérieur de l'anneau-bouchon, relâchez la tétine et enfoncez légèrement le contour intérieur vers le bord. Serrez l'anneau-bouchon à la main, tout en vous assurant de serrer suffisamment, mais pas trop. Les tétines Standards Balance + d'Evenflo sont vendues séparément.

⚠ AVERTISSEMENT: Ne pas chauffer dans un four à microondes. Le réchauffage par micro-ondes peut détruire d'importants éléments nutritifs du lait maternel et peut chauffer les liquides rapidement et de manière irrégulière. Des brûlures ou l'ébullition peuvent en résulter. Le lait maternel ne doit pas être recongelé une fois dégelé. Ne pas verser du lait maternel fraîchement tiré sur du lait maternel déjà congelé sous risque de faire décongeler ce dernier.

SAC ISOTHERME

Utilisation: Veuillez mettre les sacs réfrigérants au congélateur. Lorsque congelés, placez-les dans le sac isotherme pour garder le lait maternel au froid.

Intructions d'entretien: Nettoyer à l'aide d'un tissu humide. Nettoyer la surface uniquement.

Remarque: Évitez de ranger le sac isolant dans un meuble, une armoire ou Évitez de ranger le sac isolant dans un meuble, une armoire ou. une voiture où la température est élevée.

⚠ AVERTISSEMENT: Utilisation par un adulte seulement. Gardez hors de la portée des enfants. Cessez l'utilisation et remplacez si des déchirures ou des fissures apparaissent.

SACS RÉFRIGÉRANTS

Utilisation: Placez des sachets réfrigérants congelés dans le sac isolant compris. Mettre les biberons bien fermés dans le sac et fermez la fermeture éclair. Lorsque les sachets réfrigérants sont utilisés et le sac isolant est maintenu à une température ambiante de 20 à 25 °C (68 à 77 °F), le lait maternel peut être conservé en toute sécurité jusqu'à 10 heures.

Ce produit, y compris le liquide contenu dans les sacs réfrigérants, est non toxique.

⚠ AVERTISSEMENT: Utilisation par un adulte seulement. Gardez hors de la portée des enfants. Cessez l'utilisation et remplacez si des déchirures ou des fissures apparaissent.

DIRECTIVES DE CONSERVATION DU LAIT MATERNEL*

	Lait maternel fraîchement exprimé	Lait maternel remis en température (était congelé)
Température ambiante	4 heures entre at 23 - 25°C (73 - 77°F)	NE PAS conserver
Réfrigérateur	5 à 7 jours à 0 - 4°C (32 - 39°F)	24 heures
Réfrigérateur indépendant	3 à 4 mois à -19°C (0°F)	NE JAMAIS recongeler du lait décongelé
Surgélateur	6 à 12 mois à -19°C (0°F)	NE JAMAIS recongeler du lait décongelé

Remarque: Le lait maternel doit être conservé dans le compartiment principal ou le congélateur du réfrigérateur, à l'écart de la porte pour éviter les variations de température.

*Human Milk Banking Association of North America. Best practices for expressing, storing and handling human milk in hospitals, homes and child care settings. Raleigh, NC: 3rd Edition, 2011