

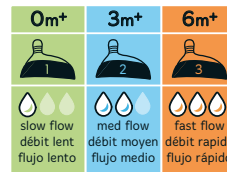


Ultra™

Ultra nipples are available in the following flow rates:

Les tétines Ultra sont vendues dans les débits suivants :

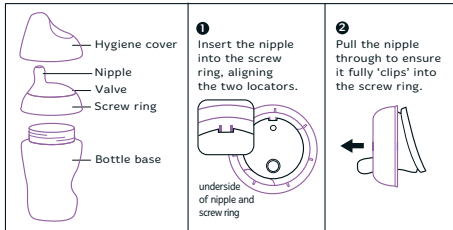
Las tetinas Ultra están disponibles en los siguientes niveles de flujo:



US

Ultra bottle and nipple

Before using your Ultra bottles or nipples, please ensure that you read these instructions thoroughly. Please keep this instruction sheet for future reference as it includes important information.



REMEMBER:

You don't have to disassemble the nipple and screw ring for sterilising.

FOR YOUR CHILD'S SAFETY AND HEALTH WARNING!

Always use this product with adult supervision. Do not leave baby alone with drinking equipment due to the risk of choking, baby falling or product disassembling. Never use feeding nipples as a pacifier. Continuous and prolonged sucking of fluids may cause tooth decay. Tooth decay in young children can occur even when non-sweetened fluids are used. This can occur if the baby is allowed to use the bottle for long periods through the day and particularly through the night, when saliva flow is reduced or if it is used as a pacifier. Always check food temperature before feeding. Do not heat in a microwave. Always stir heated food to ensure even heat distribution and test the temperature before serving. For your child's safety – always check food temperature before feeding by testing on a sensitive part of your skin – for example on the inside of your wrist.

Cleaning and Sterilizing

Before first use, clean the product. Clean before each use. Always wash the product immediately after use. Wash in hot soapy water and rinse in clean water or use a sterilizer after washing. Do not clean with solvents or harsh chemicals. Top rack dishwasher safe. Do not allow product to come into contact with oil based foods (e.g. oil/tomato based sauces) as staining will occur. Do not turn the nipple inside out for cleaning. Damage could result. Do not use a bottle brush. Only the nipple and spout cleaner of the closer to nature Bottle and Nipple brush is suitable. Before first use, place in boiling water for 5 minutes. This is to ensure hygiene. Suitable for sterilization by steam (electric and microwave), boiling or cold water tablet / liquid solution. After each use disassemble all parts of the bottle. Wash thoroughly with hot soapy water. Rinse all components using fresh water. After rinsing, re-assemble the nipple and screw ring. Place all components including the nipple and screw ring assembly in the sterilizer. The closer to nature microwave or electric sterilizer are suitable. After sterilization the nipple can then be picked up using the screw ring and used as normal.

Storage and Use

Inspect before each use and pull the feeding nipple in all directions. Throw away at the first signs of damage or weakness. Do not leave a feeding nipple in direct sunlight or heat, or leave in disinfectant ("sterilizing solution") for longer than recommended, as this may weaken the nipple. Do not store with or allow to come into contact with solvents or harsh chemicals. Not suitable for use in a grill oven or a microwave oven with the grill feature switched on. Keep all components not in use out of reach of children. For safety and hygiene reasons, it is recommended the feeding nipple is replaced at least every 2 months. Do not heat in a microwave. When making up a feed, follow the formula manufacturer's instructions.

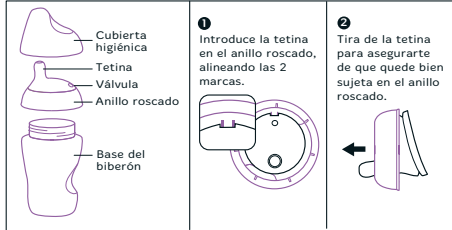


For best results make sure this valve can open.

ES

Biberón y tetina Ultra

Lea atentamente estas instrucciones antes de usar biberones o tetinas Ultra. Conserve estas instrucciones para poder consultarlas en el futuro ya que incluyen información importante



RECUERDA:

No tienes que desarmar la tetina y el anillo roscado para esterilizarlos.

POR LA SALUD Y LA SEGURIDAD DE SU HIJO ¡ADVERTENCIA!

Utilice siempre este producto bajo supervisión de un adulto. No deje al bebé solo con el biberón ya que si el producto se desarmara o si el bebé sufriera una caída, podría ahogarlo. Nunca utilice las tetinas como chupete. La succión continua y prolongada de líquidos puede causar caries. Los dientes de los niños pequeños pueden sufrir daños incluso cuando se usan líquidos sin endulzar. Esto puede suceder si se deja que el niño use el biberón por periodos prolongados durante el día, y sobre todo por la noche, cuando el flujo de saliva se reduce, o si se usa la tetina como si fuera un chupete. Siempre compruebe la temperatura de la comida antes de ofrecerla al niño. No la caliente en el microondas. Siempre revuelva o agite la comida caliente para garantizar que el calor se distribuya uniformemente, y haga una prueba de la temperatura antes de servirla. Por la seguridad de su hijo: Antes de ofrecerle la comida, siempre compruebe su temperatura sobre una parte sensible de la piel, por ejemplo, en la parte interior de la muñeca. Cuando prepare los biberones siga las instrucciones del fabricante de la leche infantil y deje enfriar el agua recién hervida antes de echarla en el biberón.

Limpieza y esterilización

Limpie el producto antes de usarlo por primera vez. Límpielo antes de cada uso. Lave el producto inmediatamente después de cada uso. Lávelo con agua jabonosa caliente y enjuáguelo con agua o utilice un esterilizador después del lavado. No lo limpie con solventes ni sustancias químicas agresivas. Puede lavarse en la parte superior del lavaplatos. No permita que el producto entre en contacto con alimentos con una base de aceite (por ejemplo, salsas con una base de aceite o tomate), ya que podrían mancharlo. No ponga la tetina del revés para limpiarla ya que podría dañarla. No utilice un cepillo de limpieza de biberones. Sólo el limpiador para tetinas y picos del cepillo de limpieza de biberones y tetinas closer to nature es apto para tal fin. Antes de usar la tetina por primera vez, colóquela en agua hirviendo durante 5 minutos para garantizar su higiene. Apto para esterilización por vapor (eléctrica y en microondas), por ebullición o con una solución de líquido o tabletas y agua fría. Desarme todos los componentes del biberón después de cada uso. Lávelo minuciosamente con agua jabonosa caliente. Enjuague todos los componentes con agua limpia. Después de enjuagarlos, vuelva a colocar la tetina en la rosca. Coloque todos los componentes, incluyendo la tetina colocada en la rosca, en el esterilizador. Se pueden usar esterilizadores eléctricos o para microondas Closer to Nature. Una vez terminada la esterilización, puede extraer la tetina con ayuda de la rosca y puede usarla como de costumbre.

Almacenamiento y uso

Antes de cada uso, inspeccione la tetina y tire de ella en todas direcciones. Deséchela ante el primer indicio de daño o debilidad. No deje la tetina expuesta a la luz solar directa o el calor, ni la deje en desinfectante ("solución de esterilización") por más tiempo que el que se recomienda, ya que esto podría debilitar la tetina. No la guarde con sustancias químicas ni solventes agresivos ni permita que la tetina entre en contacto con ellos. No es apto para usarse en un horno con grill ni de microondas con el grill encendido. Mantenga todos los componentes que no están en uso fuera del alcance de los niños. Por motivos de higiene y seguridad, se recomienda cambiar la tetina al menos cada 2 meses. No calentar en microondas. Cuando prepare una toma, siga las instrucciones del fabricante de la fórmula de leche.

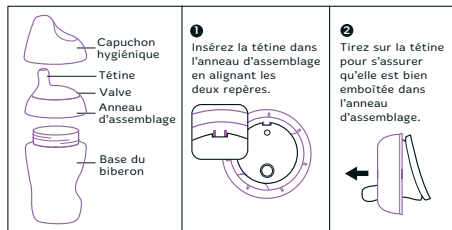


Para mejores resultados, asegúrese que la válvula se encuentre abierta.

FR

Biberon et tétine Ultra

Avant d'utiliser vos biberons et tétines Ultra, veuillez vous assurer de bien lire toutes les instructions. Veuillez conserver ces instructions pour consultation ultérieure, car elles contiennent des renseignements importants.



N'OUBLIEZ PAS :

vous n'avez pas à enlever la tétine de l'anneau d'assemblage pour la stérilisation.

POUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ DE VOTRE ENFANT ATTENTION!

Utilisez toujours ce produit sous la supervision d'un adulte. Ne laissez pas le bébé seul avec le matériel d'allaitement en raison du risque d'étouffement si le bébé chute ou si les pièces du produit se sont détachées. N'utilisez jamais les tétines du biberon comme s'il s'agissait d'une suce. La succion continue et prolongée de liquides causera des caries. Les jeunes enfants peuvent avoir des caries même si vous utilisez des liquides ne contenant pas de sucre. Cela peut se produire si vous laissez le bébé utiliser le biberon comme s'il s'agissait d'une suce ou si vous le laissez l'utiliser pendant de longues périodes durant la journée et, plus particulièrement, pendant de longues périodes la nuit, lorsque le débit salivaire est réduit. Vérifiez toujours la température des aliments avant de les donner au bébé. Ne chauffez pas au four à micro-ondes. Remuez toujours les aliments chauffés pour assurer une distribution homogène de la chaleur et vérifiez leur température avant de les servir. Pour la sécurité de votre enfant – Avant de nourrir votre bébé, vérifiez toujours la température de la nourriture sur une partie sensible de votre peau. Par exemple, sur votre poignet.

Nettoyage et stérilisation

Nettoyez le produit avant de l'utiliser pour la première fois. Nettoyez-le avant chaque utilisation. Lavez immédiatement le produit après chaque utilisation. Lavez-le à l'eau chaude savonneuse et rincez-le à l'eau propre ou utilisez un stérilisateur après le lavage. N'utilisez pas de solvants ni de produits chimiques puissants. Peut aller dans le panier supérieur du lave-vaisselle. Le produit pourrait être taché s'il entrerait en contact avec des aliments à base d'huile (p. ex., les sauces à base d'huile ou de tomate). Ne retournez pas la tétine pour le nettoyage. Elle pourrait être endommagée. Évitez d'utiliser une brosse à biberons. Seul l'outil de nettoyage pour tétines et bics de la brosse à tétines et à biberons Closer to Nature peut être utilisé. Placez dans de l'eau bouillante pendant 5 minutes avant d'utiliser pour la première fois. Il s'agit d'une mesure d'hygiène. Le produit peut être stérilisé à la vapeur (électrique ou au micro-ondes), par ébullition ou à l'aide de comprimés / solutions liquides. Détachez toutes les pièces du biberon après chaque utilisation. Lavez soigneusement à l'eau chaude savonneuse. Rincez chaque pièce en utilisant une eau propre. Après avoir rincé, remettez la tétine et la bague de serrage ensemble. Placez les pièces, y compris la tétine et la bague de serrage assemblées, dans le stérilisateur. Vous pouvez utiliser le stérilisateur électrique ou le stérilisateur pour four à micro-ondes Closer to Nature. Après la stérilisation, utilisez la bague de serrage pour récupérer la tétine, puis utilisez de la manière habituelle.

Stockage et utilisation

Inspectez la tétine du biberon avant chaque utilisation et tirez-la tétine d'allaitement dans toutes les directions. Jetez le produit au moindre signe d'usure ou de défaut. Ne laissez pas une tétine de biberon sous la lumière directe du soleil ou à la chaleur ni dans un produit désinfectant (« solution de stérilisation ») pendant une durée plus longue que celle recommandée, car cela pourrait endommager la tétine. N'entreposez pas le produit près de solvants ou de produits chimiques puissants ni ne laissez entrer celui-ci en contact avec de tels produits. Le produit n'a pas été conçu pour être utilisé dans un four conventionnel ou un four à micro-ondes dont l'option grill est en fonction. Gardez toutes les pièces non utilisées hors de la portée des enfants. Par mesure d'hygiène et de précaution, nous vous recommandons de changer la tétine du biberon au moins tous les deux mois. Ne chauffez pas au four à micro-ondes. Pour la préparation des biberons, suivez les instructions du fabricant de la préparation.



Pour des résultats optimaux, assurez-vous que cette valve s'ouvre.

www.tommeetippee.com

Leaflet No: 0524101 Made in Morocco