

3 biberons gigognes
et un pochon de transport

BREVET
FRANÇAIS

Liberté

Égalité

Qualité



Des produits
vraiment sûrs

100% Made In France.

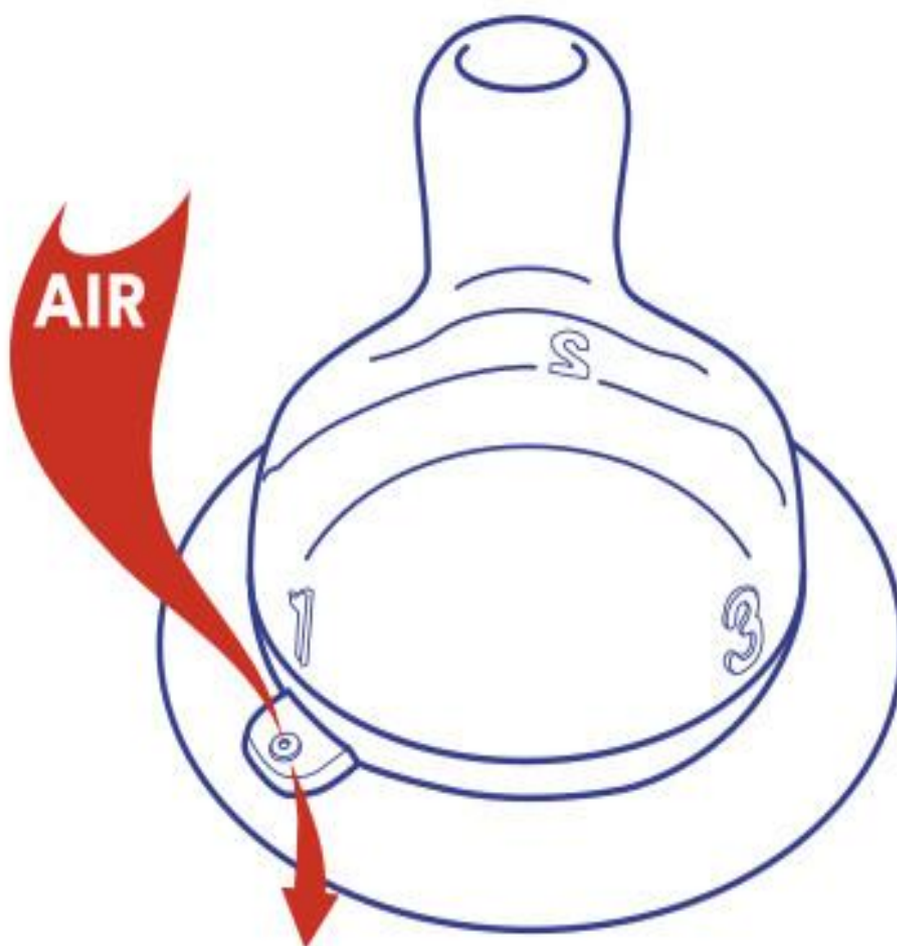
Une attention toute particulière a été portée à la conception mais aussi à la réalisation de nos produits qui sont tout simplement uniques au monde.

Notre philosophie: aucune concession sur tous les aspects qui constituent des biberons : irréprochables depuis la conception jusqu'au jour du recyclage. Nos produits sont 100% made in France ce qui en garantit non seulement la qualité mais la traçabilité.

Nos flacons sont 100% en Tritan puériculture ce qui leur confère cette transparence et cette légèreté. Robuste dans le temps, il reste beau car ne capte ni les couleurs ni les odeurs.

Naturellement BPA free selon la réglementation en vigueur.

La Valve MIS



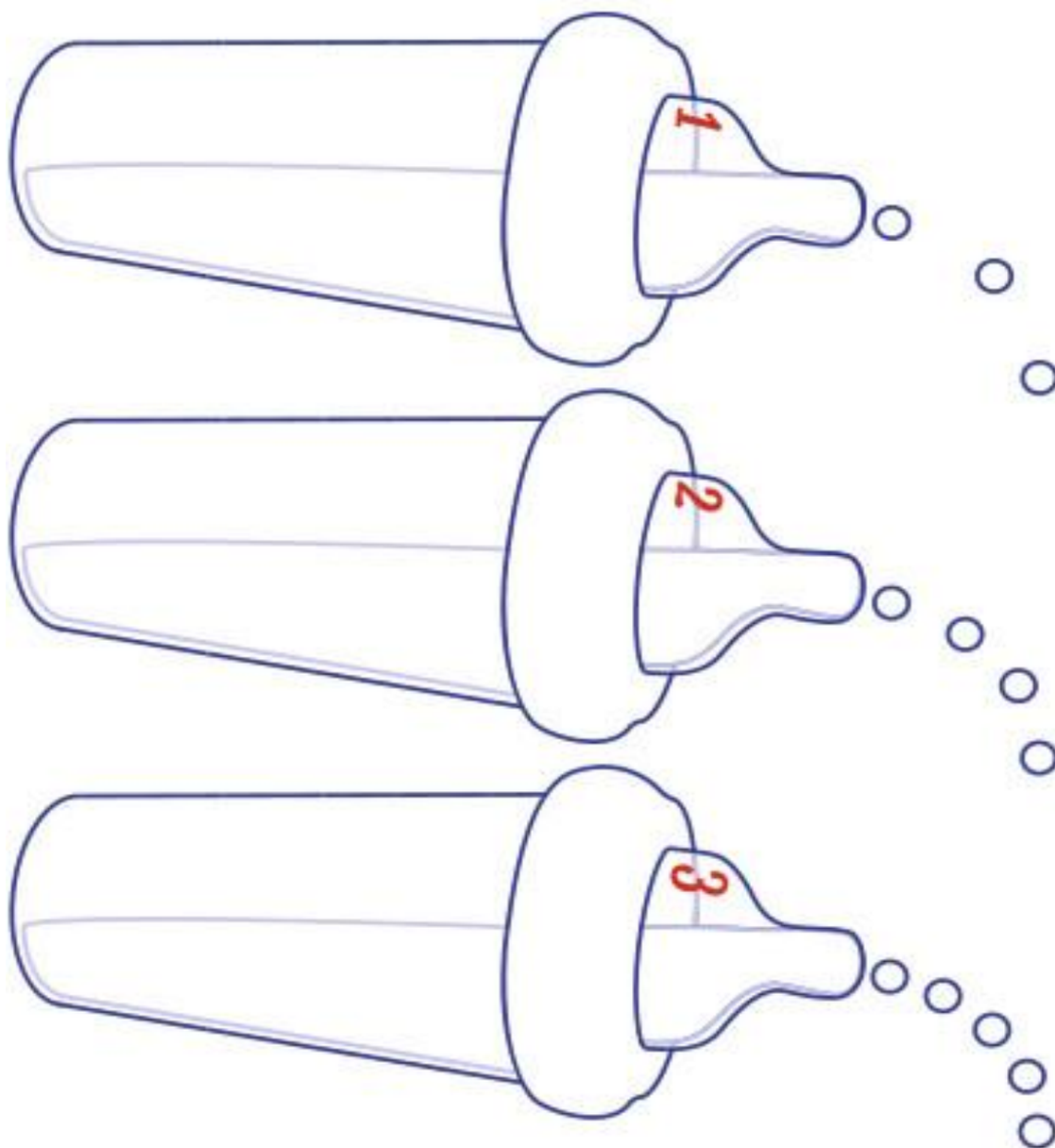
La tétine est l'élément clef d'un allaitement confortable et agréable. C'est sur sa qualité et technicité que repose le confort de votre bébé et l'acceptation du biberon.

La texture de la tétine, son débit qui s'adapte pour chaque âge, sa forme la plus ergonomique possible et surtout la présence d'une valve anti-colique sont autant de paramètres combinés qui, s'ils sont efficaces, contribuent pleinement à l'adoption du biberon par votre bébé. De par sa forme et sa texture, Le Biberon Français vous propose une tétine idéale pour compléter ou remplacer l'allaitement maternel.

COMMENT FONCTIONNE LE SYSTÈME ANTI COLLIQUE ?

Lorsque votre enfant boit au biberon, il le vide et crée ainsi une dépression dans le biberon qui s'oppose à la succion. Plus il tète, plus le vide devient important, et la succion difficile. Ainsi, le bébé aura besoin de récupérer entre les suctions et prendra de grandes bouffées d'air qui sont à l'origine des coliques. Le plaisir de téter, transformé en effort, peut impliquer, au-delà des coliques, que le bébé renonce tout simplement à la succion.

Une valve anti-colique permet de ramener de l'air dans le biberon pour faciliter la succion (les petites bulles remontant à la surface du liquide sont les témoins de l'arrivée d'air).



Des

Tétines

3 Vitesses Ultra souples

La fente de la tétine a une forme spécifiquement étudiée pour permettre un débit différent selon l'orientation de la tétine. Quand le numéro 1 est en haut, le débit sera lent. Si vous visualisez le 2 en haut, le débit sera moyen, et rapide avec le numéro 3. Il suffit donc de tourner le biberon pour adapter le débit.