



BOUT DE SEIN SILICONE – AIDE À L'ALLAITEMENT PRODUIT D'HYGIÈNE ET DE CONFORT

FT 247/06

Réf 99101

CARACTÉRISTIQUES



<i>Nom</i>	<i>Référence</i>	<i>Perçage</i>
Bout de sein	99101	4 trous 1,2mm

INFORMATIONS PRODUIT

Les protèges mamelons sont d'une efficacité redoutable quand il s'agit d'aider les mamans à allaiter en cas de douleurs ou de crevasses. Ils permettent de ne pas perturber l'alimentation de bébé pour le laisser téter en toute tranquillité. Leur grande souplesse favorise l'adaptation de l'enfant en offrant un système d'allaitement naturel tout en privilégiant le confort de chacun.

Matière silicone de qualité médicale et alimentaire
Haute qualité sans BPA
Ultra-souples et résistants
Inodores et ultra-fins pour un confort optimal et un effet seconde peau
Protection renforcée des mamelons douloureux ou crevassés
Produit d'hygiène et de confort
Conforme à l'Arrêté du 25/11/92
Conforme au Règlement CE n° 1935/2004 du 27/10/04

Prix en € négocié en fonction des quantités.



DOIGTIER BROSE À DENT SILICONE D'HYGIÈNE ET DE CONFORT

FT 247/06

Réf 88400

CARACTÉRISTIQUES



<i>Nom</i>	<i>Référence</i>
Doigtier Brosse à dent	88400

INFORMATIONS PRODUIT

Ce doigtier permet de soulager bébé dès ses premières poussées dentaires. Les petites franges souples massent et apaisent ses gencives. Sans risque d'irritations ou de blessures, cet accessoire favorise l'apprentissage d'une bonne hygiène buccale et permet de débiter facilement et efficacement les soins des premières dents de lait.

Matière silicone de qualité médicale et alimentaire
Haute qualité sans BPA
Sans goût ni odeur
Conforme à l'Arrêté du 25/11/92
Conforme au Règlement CE n° 1935/2004 du 27/10/04

Prix en € négocié en fonction des quantités.



COQUILLE RECUEILLE-LAIT – AIDE À L'ALLAITEMENT PRODUIT D'HYGIÈNE ET DE CONFORT

FT 247/06

Réf 99200

CARACTÉRISTIQUES



Nom

Référence

Coquille Recueille-lait

99200

INFORMATION PRODUIT

Ces coquilles d'allaitement sont conçues pour protéger les mamelons. Elles permettent de recueillir le lait en toute discrétion. Avec leur membrane en silicone, elles sont ultra-souples et très confortables.

Anti-fuite

Effet seconde peau, forme discrète

Sans goût ni odeur

Une forme adaptée pour déposer la coquille sur la table sans la renverser

Haute qualité sans BPA

Membrane en silicone LSR, coquille en Polypropylène naturel

Conforme à l'Arrêté du 25/11/92

Conforme au Règlement CE n° 1935/2004 du 27/10/04

Prix en € négocié en fonction des quantités.



CAPOT COL STANDARD

FT 247/06

Réf 90100

CARACTÉRISTIQUES



Nom

Référence

Capot Col Standard

90100

INFORMATIONS PRODUIT

Procédé de fabrication : Injection

Matière : Polypropylène

Couleurs :

Dimensions : Hauteur : $54 \pm 0,2$ mm

Diamètre base : $48,8 \pm 0,2$ mm

Conditions de stockage : À l'abri de la lumière, dans une atmosphère sèche, loin de toutes sources de chaleur et sans variation trop importante de température.

Recommandation : Bien nettoyer le capot au savon et à l'eau et rincer abondamment à l'eau clair avant et après toute utilisation.

Absences : BPA, Phtalates

Stérilisation : Supporte les stérilisations en vapeur saturante (121°C pendant 30'), à froid (chimique) et classique (ébullition).

Référence : 90100

Alimentarité : Conforme au règlement CE 1935/2004

Conforme au règlement CE 10/2011 et ses modifications



BAGUE COL STANDARD

FT 247/06

Réf 90000

CARACTÉRISTIQUES



Nom	Référence
Bague Col Standard	90000

INFORMATIONS PRODUIT

Procédé de fabrication : Injection

Matière : Polypropylène

Couleurs :

Dimensions : Hauteur : $17,2 \pm 0,2$ mm

Diamètre extérieur : $46,2 \pm 0,2$ mm

Diamètre vis mini : $39,8 \pm 0,2$ mm

Diamètre vis maxi : $41,8 \pm 0,2$ mm

Conditions de stockage : À l'abri de la lumière, dans une atmosphère sèche, loin de toutes sources de chaleur et sans variation trop importante de température.

Recommandation : Bien nettoyer le col au savon et à l'eau et rincer abondamment à l'eau claire avant et après toute utilisation.

Absences : BPA, Phtalates

Stérilisation : Supporte les stérilisations en vapeur saturante (121°C pendant 30'), à froid (chimique) et classique (ébullition).

Référence : 90000

Alimentarité : Conforme au règlement CE 1935/2004

Conforme au règlement CE 10/2011 et ses modifications



CAPOT COL LARGE

FT 247/06

Réf 90310

CARACTÉRISTIQUES



Nom

Référence

Capot Col Large

90310

INFORMATIONS PRODUIT

Procédé de fabrication : Injection

Matière : Polypropylène

Couleurs : Translucide

Dimensions : Hauteur : $60,4 \pm 0,2$ mm

Diamètre base : $53,7 \pm 0,2$ mm

Conditions de stockage : À l'abri de la lumière, dans une atmosphère sèche, loin de toutes sources de chaleur et sans variation trop importante de température.

Recommandation : Bien nettoyer le col au savon et à l'eau et rincer abondamment à l'eau clair avant et après toute utilisation.

Absences : BPA, Phtalates

Stérilisation : Supporte les stérilisations en vapeur saturante (121°C pendant 30'), à froid (chimique) et classique (ébullition).

Référence : 90310

Alimentarité : Conforme au règlement CE 1935/2004

Conforme au règlement CE 10/2011 et ses modifications



BAGUE COL LARGE

FT 247/06

Réf 90300

CARACTÉRISTIQUES



Nom	Référence
Bague Col Large	90300

INFORMATIONS PRODUIT

Procédé de fabrication : Injection

Matière : Polypropylène

Couleurs : Blanc

Dimensions : Hauteur : $23 \pm 0,2$ mm

Diamètre extérieur : $60,6 \pm 0,2$ mm

Diamètre vis mini : $50,4 \pm 0,2$ mm

Diamètre vis maxi : $54 \pm 0,2$ mm

Conditions de stockage : À l'abri de la lumière, dans une atmosphère sèche, loin de toutes sources de chaleur et sans variation trop importante de température.

Recommandation : Bien nettoyer le col au savon et à l'eau et rincer abondamment à l'eau claire avant et après toute utilisation.

Absences : BPA, Phtalates

Stérilisation : Supporte les stérilisations en vapeur saturante (121°C pendant 30'), à froid (chimique) et classique (ébullition).

Référence : 90300

Alimentarité : Conforme au règlement CE 1935/2004

Conforme au règlement CE 10/2011 et ses modifications



OPERCULES COL STANDARD

FT 247/06

Réf 90200

CARACTÉRISTIQUES



Nom

Référence

Oppecules Col Standard

90200

INFORMATIONS PRODUIT

Procédé de fabrication : Injection

Matière : Polypropylène

Couleurs : Blanc

Dimensions : Hauteur : $8,4 \pm 0,2$ mm

Diamètre extérieur : $37 \pm 0,2$ mm

Diamètre intérieur : $25 \pm 0,2$ mm

Conditions de stockage : À l'abri de la lumière, dans une atmosphère sèche, loin de toutes sources de chaleur et sans variation trop importante de température.

Recommandation : Bien nettoyer au savon et à l'eau et rincer abondamment à l'eau claire avant et après toute utilisation.

Absences : BPA, Phtalates

Stérilisation : Supporte les stérilisations en vapeur saturante (121°C pendant 30'), à froid (chimique) et classique (ébullition).

Référence : 90200

Alimentarité : Conforme au règlement CE 1935/2004

Conforme au règlement CE 10/2011 et ses modifications



OPERCULES COL LARGE

FT 247/06

Réf 90320

CARACTÉRISTIQUES



<i>Nom</i>	<i>Référence</i>
Opércules Col Large	90320

INFORMATIONS PRODUIT

Procédé de fabrication : Injection

Matière : Polypropylène

Couleurs : Blanc

Dimensions : Hauteur : 4mm

Diamètre extérieur : 49,5 ± 0,2 mm

Diamètre intérieur : 30,5 ± 0,2 mm

Conditions de stockage : À l'abri de la lumière, dans une atmosphère sèche, loin de toutes sources de chaleur et sans variation trop importante de température.

Recommandation : Bien nettoyer au savon et à l'eau et rincer abondamment à l'eau claire avant et après toute utilisation.

Absences : BPA, Phtalates

Stérilisation : Supporte les stérilisations en vapeur saturante (121°C pendant 30'), à froid (chimique) et classique (ébullition).

Référence : 90320

Alimentarité : Conforme au règlement CE 1935/2004

Conforme au règlement CE 10/2011 et ses modifications