



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL STANDARD BOUT ROND

FT 247/06

Réf 10101 / 10202 / 10102 / 10111

CARACTÉRISTIQUES



| Nom | Référence | Perçage | Forme perçage |
|-----------------------------------|-----------|---|---------------|
| SPCV LIM 1 ^{er} âge | 10101 | 2 trous 0,9mm | |
| SPCV LIM 2 ^e âge | 10202 | Y | |
| Bouillie Soupe / Liquide épais | 10102 | 3 trous 1mm aux extrémités du perçage en Y | |
| Standard | 10111 | 1 trou 1,2mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- 4 perçages disponibles

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL STANDARD BOUT ROND

FT 247/06

Réf 10100 / 10200 / 10110

CARACTÉRISTIQUES



| Nom | Référence | Perçage | Forme perçage |
|--------------------------------|-----------|--------------|---------------|
| 1 ^{er} âge (SPCV NAT) | 10100 | 2 trous 1 mm | |
| 2 ^e âge (SPCV NAT) | 10200 | Y | |
| Standard | 10110 | 1 trou 1,2mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- 3 perçages disponibles

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL STANDARD BOUT ROND

FT 247/06

Réf 10422

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|--------------------|------------------|----------------|----------------------|
| SPCV Standard Ø 38 | 10422 | 3 trous 0,7mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL STANDARD BOUT ROND

FT 247/06

Réf 13116 / 13118 / 13122

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|-------------|------------------|----------------|----------------------|
| | 13116 | 2 trous 0.9mm | |
| Standard 75 | 13118 | 1 trou 0,9mm | |
| | 13122 | 3 trous 0,9mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- 3 perçages disponibles

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL STANDARD DÉBIT VARIABLE

FT 247/06

Réf 10300

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|------------|------------------|---------------------------------|----------------------|
| RB 76 | 10300 | 1 fente 3mm et 2 trous 0,9mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL STANDARD DÉBIT VARIABLE

FT 247/06

Réf 13121

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|----------------------|------------------|--------------------------------|----------------------|
| Débit variable DV 75 | 13121 | 1 fente 3mm et 1 trou 0,9mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL STANDARD DÉBIT VARIABLE

FT 247/06

Réf 13126

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|----------------------|------------------|--------------------------------|----------------------|
| Débit variable DV 76 | 13126 | 1 fente 5mm et 1 trou 0,9mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL STANDARD PHYSIOLOGIQUE

FT 247/06

Réf 11410 / 11412 / 11400

CARACTÉRISTIQUES



| Nom | Référence | Perçage | Forme perçage |
|---------------------------------------|-----------|-----------------------|---------------|
| CMC Physiologique 1 ^{er} âge | 11410 | 1 trou 0,9mm | |
| | 11412 | 1 trou central 1,1 mm | |
| CMC Physiologique 2 ^e âge | 11400 | Y | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL LARGE BOUT ROND

FT 247/06

Réf 12004 / 12006 / 12007

CARACTÉRISTIQUES



| Nom | Référence | Perçage | Forme perçage |
|-------------------------------------|-----------|----------------------|---------------|
| Col large SPCV 1 ^{er} âge | 12004 | 1 trou central 0,7mm | |
| Col large SPCV 2 ^e âge | 12006 | 1 trou central 1,2mm | |
| Bouillie / Soupe / Liquide épais | 12007 | Y | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- 3 perçages disponibles

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL LARGE BOUT ROND

FT 247/06

Réf 12000 / 12009 / 12008

CARACTÉRISTIQUES



| Nom | Référence | Perçage | Forme perçage |
|-------------------------------|-----------|---------------------------------|---------------|
| | 12000 | 1 fente 3mm et 2 trous 0,9mm | |
| Col large SPCV Débit Variable | 12009 | 1 fente 5mm et 1 trou 1mm | |
| | 12008 | 1 fente 8mm et 1 fente 4mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- 3 perçages disponibles

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COIFFANTE

FT 247/06

Réf 18100 / 19100 / 22100

CARACTÉRISTIQUES



| Nom | Référence | Perçage | Forme perçage |
|---|-----------|--|---------------|
| Alpha 1 ^{er} âge | 18100 | 1 trou 1mm | |
| Alpha 2 ^e âge | 19100 | 2 trous 1mm | |
| Alpha Bouillie / Soupe / Liquide épais | 22100 | 3 trous 1mm aux extrémités perçage en Y | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

Migration chimique indétectable
Absence de nitrosamines et substances nitrosables
Absence totale de réaction allergique
Tétines souples et soyeuses qualité premium
3 perçages disponibles
format unique, adaptable sur des supports avec col de petite dimension

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COIFFANTE

FT 247/06

Réf 10103

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|------------|------------------|----------------|----------------------|
| TIR | 10103 | 1 trou 1,3mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique

format unique, adaptable sur des supports avec col standard

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL ASYMÉTRIQUE

FT 247/06

Réf 14050

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|--|------------------|----------------|----------------------|
| Col large SPCV 0 - 6 mois bout asymétrique Ø 52 avec valve | 14050 | 1 trou 0,8mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique
- Soufflet permettant mouvement va-et-vient
- Valve fendue anti-colique et anti aérophagie

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL LARGE BOUT ROND

FT 247/06

Réf 14043

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|---|------------------|----------------|----------------------|
| Col large SPCV 6 - 18 mois bout rond Ø 52 avec valve | 14043 | 1 trou 1mm | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique
- Soufflet permettant mouvement va-et-vient
- Valve fendue anti-colique et anti aérophagie

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.



TÉTINE CAOUTCHOUC NATUREL COL LARGE BOUT ROND

FT 247/06

Réf 14044

CARACTÉRISTIQUES



| <i>Nom</i> | <i>Référence</i> | <i>Perçage</i> | <i>Forme perçage</i> |
|--|------------------|----------------|----------------------|
| Col large SPCV 18+ mois bout rond Ø 52 avec valve Bouillie / Soupe / Liquide épais | 14044 | Y | |

INFORMATIONS PRODUITS

Nous sélectionnons les meilleures matières premières pour la fabrication de nos tétines. 100% naturelles, elles proviennent de plantations d'hévéa rigoureusement sélectionnées. Le choix du caoutchouc sec, d'un process de fabrication maîtrisé et d'une formule optimisée permettent d'obtenir des tétines en caoutchouc d'une exceptionnelle qualité :

- Migration chimique indétectable
- Absence de nitrosamines et substances nitrosables
- Absence totale de réaction allergique
- Tétines souples et soyeuses qualité premium
- Perçage unique
- Soufflet permettant mouvement va-et-vient
- Valve fendue anti-colique et anti aérophagie

Toutes nos tétines sont conformes à la norme EN 14350 : version 2021 et contrôlées unitairement.

Prix en € négocié en fonction des quantités.