

Réipients de laboratoire





Pot – polyéthylène dur (PE-HD)

Pour stocker et mélanger des liquides. Indéformable et particulièrement solide. Au choix, avec un couvercle étanche de coloris naturel. Prix très avantageux. Convient également comme gobelet jetable et comme emballage.

Art. 1933 en polypropylène (PP)
Art. 1973 avec scala intérieur (50, 100, 150, 200, 250 ml)

| Art. | description | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | prix par | Prix |
|------|-------------|-------------|-------|------------|----------|-------|
| 1972 | pot | 150 | 60/75 | 63 | 100 PCE | 27.20 |
| 1933 | pot | 200 | 63/78 | 76 | 100 PCE | 29.65 |
| 1973 | pot | 250 | 55/75 | 100 | 100 PCE | 55.35 |
| 1974 | couvercle | | 75 | | 100 PCE | 17.20 |
| 1812 | couvercle | | 78 | | 100 PCE | 16.90 |



Tubes d'envoi et d'échantillonnage stériles – polypropylène (PP)

Transparents, à fond plat, avec bouchon étanche à visser en polyéthylène rouge. Intérieur stérile (stérilisé au rayons gamma).

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | PCE par sac | emballage PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 10 |
|------|-------------|------|------------|-------------|---------------|----------|------------|-------------|
| 8980 | 40 | 30 | 70 | 100 | 10 x 100 | 1 PA | 204.60 | 168.50 |
| 8981 | 60 | 33 | 70 | 70 | 10 x 70 | 1 PA | 154.95 | 129.15 |
| 8982 | 125 | 52 | 74 | 380 | 1x 380 | 1 PA | 197.75 | 164.80 |
| 8983 | 180 | 52 | 102 | 264 | 1x 264 | 1 PA | 155.45 | 129.55 |

S



Pot à échantillons – polypropylène (PP)

Forme légèrement conique, translucide, avec couvercle à visser en PE-HD, étanche. Récipient universel pour le laboratoire. Pot autoclavable jusqu'à +121°C.

| Art. | capacité ml | Ø au-dessus / supérieur mm | hauteur mm | couvercle | graduation ml | prix par | prix dès 100 | prix dès 1000 | prix dès 10000 |
|------|-------------|----------------------------|------------|-----------|---------------|----------|--------------|---------------|----------------|
| 2294 | 120 | 40 / 60 | 78 | jaune | -100 | 100 PCE | 63.70 | 53.75 | 47.75 |
| 4438 | 160 | 50 / 63 | 83 | nature | - | 100 PCE | 31.10 | 26.85 | 23.80 |

CE



Tubes avec couvercle à emboîter graduées – polypropylène (PP)

naturels/transparents, tubes robustes avec couvercle à emboîter facile à fermer et échelle graduée à l'intérieur.

Le couvercle et le tube sont reliés par une bande de fixation.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | graduation ml | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 500 |
|-------|-------------|------|------------|---------------|----------|-------------|--------------|--------------|
| 10639 | 50 | 31 | 87 | 5 | 100 PCE | 60.45 | 53.95 | 48.55 |
| 10640 | 65 | 32 | 103 | 5 | 100 PCE | 63.40 | 56.60 | 50.95 |
| 10641 | 120 | 46 | 90 | 10 | 100 PCE | 109.90 | 98.10 | 88.30 |

U

Récipient pour l'expédition d'échantillons médicaux – polypropylène (PP)

Transparent. Muni d'un bouchon à visser en PE bleu clair. Résiste au formaldéhyde. Fond rond sans soudure empêchant tout résidu. Avec graduation permanente en relief.

Pour une sécurité supplémentaire lors de l'expédition: placer le récipient de 20 ml dans un récipient de 35 ml, et celui de 50 ml dans un récipient de 100 ml. Seul le récipient de 100 ml n'est pas recommandé pour l'expédition par la poste car il n'offre aucune protection contre les déformations.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | emballage PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 10 |
|------|-------------|------|------------|---------------|----------|------------|-------------|
| 3723 | 20 | 27 | 48 | 1000 | 1 PA | 175.40 | 147.15 |
| 3724 | 35 | 34 | 55 | 500 | 1 PA | 107.55 | 91.15 |
| 3725 | 50 | 34 | 75 | 500 | 1 PA | 126.30 | 105.90 |
| 3726 | 100 | 43 | 88 | 250 | 1 PA | 97.55 | 81.80 |



Récipient à usage unique – polystyrène (PS)

Transparent, couvercle à emboîtement très précis en PE. Récipient universel au prix avantageux.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | prix par | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|------|-------------|------|------------|----------|--------------|---------------|
| 2988 | 25 | 45 | 30 | 100 PCE | 25.50 | 19.05 |
| 3983 | 60 | 60 | 35 | 100 PCE | 41.55 | 29.90 |



Boîtes rondes avec couvercle à emboîter – polystyrène (PS)

Boîtes rondes fabriquées en polystyrène (PS) cristallin. Avec un couvercle à emboîter de couleur naturel en polyéthylène mou (PE-LD).

Idéales pour les granulés, la poudre, les substances cristallines et semi-solides.

Quantité minimum = 10 pièces

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|-------|-------------|------|------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 11111 | 30 | 39 | 32 | 100 PCE | 61.00 | 55.60 | 50.20 |
| 11112 | 50 | 39 | 52 | 100 PCE | 75.30 | 68.50 | 61.65 |
| 11113 | 100 | 51 | 60 | 100 PCE | 104.35 | 94.55 | 84.80 |
| 11114 | 150 | 65 | 50 | 100 PCE | 121.30 | 109.55 | 97.80 |
| 11115 | 200 | 65 | 67 | 100 PCE | 136.95 | 123.25 | 109.55 |
| 11116 | 250 | 65 | 85 | 100 PCE | 151.30 | 135.65 | 120.00 |
| 11117 | 500 | 100 | 95 | 100 PCE | 333.25 | 297.55 | 261.85 |



NEW

Tubes d'échantillon graduées – polypropylène (PP)

Récipients d'échantillonnage transparents solides en polypropylène (PP) avec couvercle hermétique jaune en polyéthylène dur (PE-HD). Graduation gravée bien lisible.

Idéales pour le stockage et le transport d'échantillons médicaux et de laboratoire.

*) = Indication du contenu à ras bord

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | graduation ml | emballage PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 5 |
|------|-------------|--------|------------|---------------|---------------|----------|------------|------------|
| 8902 | 20 | 31/37 | 44 | 5 | 1000 | 1 PA | 219.70 | 179.35 |
| 8903 | 40 | 43/50 | 42 | 10 | 500 | 1 PA | 153.80 | 125.55 |
| 8904 | 60 | 43/50 | 61 | 10 | 500 | 1 PA | 169.75 | 138.60 |
| 8905 | 90 | 43/50 | 76 | 10 | 300 | 1 PA | 119.85 | 97.80 |
| 8906 | 120 | 51/58 | 79 | 10 | 300 | 1 PA | 134.20 | 109.55 |
| 8907 | 250* | 78/98 | 59 | 25 | 154 | 1 PA | 196.85 | 160.70 |
| 8908 | 500* | 69/98 | 111 | 50 | 132 | 1 PA | 221.45 | 180.80 |
| 8909 | 1000* | 87/121 | 140 | 50 | 64 | 1 PA | 168.20 | 137.30 |





Gobelet universelle avec bouchon à visser – polypropylène (PP)

Fabriqué en polypropylène (PP) transparents.

Echelle graduée jusqu'à 100 ml. Couvrete étanche à visser en PE-HD (pas autoclavable). Large zone d'inscription.

| Art. | capacité ml | Ø au-dessous mm | Ø supérieur mm | hauteur mm | couvrete emballage PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 5 | prix dès 20 | |
|------|-------------|-----------------|----------------|------------|------------------------|----------|------------|------------|-------------|--------|
| 5040 | 120 | 45 | 65 | 70 | rouge | 500 | 1 PA | 141.00 | 114.55 | 101.35 |
| 5041 | 120 | 45 | 65 | 70 | vert | 500 | 1 PA | 128.85 | 104.70 | 92.60 |
| 6203 | 120 | 45 | 65 | 70 | blanc | 500 | 1 PA | 141.00 | 114.55 | 101.35 |



NEW

Nature Securibox – Bio polyéthylène dur (PE-HD)

Modèle respectueux de l'environnement du récipient Securibox-éprouvé (voir l'art. 7680-7700).

Ces boîtes universelles **en matières premières renouvelables** présentent les mêmes propriétés que les plastiques courants (PE-HD) et contribuent à une empreinte écologique améliorée.

Toutes les matières premières proviennent d'une culture contrôlée, respectueuse de l'environnement et non génétiquement modifiée.

Avec capsule à encliqueter et fermeture de sécurité. Système de récipient comprenant un pot blanc (PE-HD bio) et une fermeture à cliquet (PE-LD bio) avec bague de garantie.

Production dans des zones aseptiques selon les directives pharmaceutiques contrôlées (ISO 15378, emballage primaire pour médicaments). Application diverse pour poudre, comprimés, capsules, crèmes, etc. Adapté également aux liquides (étanche aux liquides pour des milieux non sujets à la déformation).

L'indication du contenu correspond au ras bord.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | PCE par carton | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|----------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 10625 | 50 | 35 | 52 | 700 | 100 PCE | 100.00 | 78.10 | 65.60 |
| 10626 | 105 | 49 | 58 | 550 | 100 PCE | 105.95 | 82.80 | 69.55 |
| 10627 | 155 | 49 | 85 | 420 | 100 PCE | 134.70 | 105.25 | 88.40 |
| 10628 | 260 | 62 | 90 | 270 | 100 PCE | 181.00 | 141.40 | 118.80 |
| 10629 | 330 | 62 | 113 | 216 | 100 PCE | 233.75 | 182.60 | 153.40 |
| 10630 | 540 | 75 | 130 | 132 | 100 PCE | 262.50 | 205.10 | 172.25 |



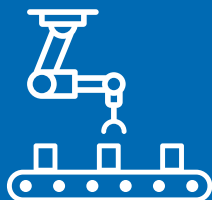
Flacons octogonaux, stériles avec bouchon original – téréphtalate de polyéthylène (PET)

Série de bouteilles en plastique transparent à prix avantageux pour le prélèvement et le transport d'échantillons.

Echelle graduée en relief. Modèle stable. **Stérilisé aux rayons gamma**. Bouchon fileté étanche avec dispositif de sécurité original. Couvrete vissé dessus. Le dispositif de garantie d'origine se casse lors de l'ouverture du bouchon. Bonne résistance chimique envers les solutions aqueuses d'acides minéraux,

les sels, les savons, les huiles, les alcools et les hydrocarbures aliphatiques. Ne conviennent ni pour les acides forts ni pour les solutions alcalines ou dissolvants. Températures d'utilisation de -20°C à +60°C.

| Art. | capacité ml | dimensions mm | hauteur mm | col Ø int. mm | PCE par carton | prix par | prix dès 1 | prix dès 100 |
|------|-------------|---------------|------------|---------------|----------------|----------|------------|--------------|
| 4634 | 125 | 53x53 | 108 | 32 | 336 | 1 PCE | 1.50 | 1.25 |
| 4858 | 250 | 64x64 | 135 | 32 | 144 | 1 PCE | 2.05 | 1.70 |
| 4636 | 500 | 76x76 | 172 | 32 | 120 | 1 PCE | 2.80 | 2.35 |
| 6485 | 1000 | 96x96 | 214 | 32 | 48 | 1 PCE | 4.10 | 3.45 |



Votre pièce technique

Nous produisons des fiches, des connecteurs, des boîtiers, des flasques, des armatures, des réducteurs, des raccords, des poignées, des robinets, des caches, et plus encore.

info@semadeni.com

Drosophila tubes – polypropylène (PP)

Tube d'élevage de drosophiles. Idéal pour l'élevage de drosophiles ou d'autres insectes. Tubes droits pour simplifier le stockage dans des racks, le remplissage et la fermeture. Les récipients translucides en polypropylène (PP) sont pratiquement incassables et sont par conséquent plus économiques que des tubes comparables en polystyrène ou verre.

Les récipients sont fournis en vrac dans un carton.

Bouchons en mousse voir art. 6500 + 6501.

Bouchon acariensvoir art. 6502 + 6503.

Bouchons en PE-HD pour tubes 28 mm : Art. 1482

| Art. | Ø mm | hauteur mm | emballage PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 8 | prix dès 16 |
|-------|------|------------|---------------|----------|------------|------------|-------------|
| 10405 | 28 | 85 | 950 | 1 PA | 141.75 | 121.25 | 109.30 |
| 10406 | 50 | 100 | 225 | 1 PA | 82.70 | 70.60 | 63.15 |



Bouchons pour conteneurs drosophila – souple en mousse (PU)

Perméable à l'air, idéal pour fermer les tubes de culture de Drosophiles, articles art. 10730 et 10406 ou pour les flacons Drosophila.

Articles réf. 6502, 6503 et 8429 dans une version étanche aux acariens en mousse matricée plusieurs fois.

| Art. | Ø mm | hauteur mm | exécution | prix par | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|------|------|------------|----------------------|----------|--------------|---------------|
| 6500 | 30 | 30 | normale | 100 PCE | 15.70 | 13.90 |
| 6501 | 50 | 30 | normale | 100 PCE | 28.75 | 25.50 |
| 6502 | 28 | 25 | étanche aux acariens | 100 PCE | 36.60 | 32.45 |
| 8429 | 40 | 30 | étanche aux acariens | 100 PCE | 54.40 | 48.20 |
| 6503 | 50 | 25 | étanche aux acariens | 100 PCE | 73.25 | 64.90 |



Pots rondes – téréphtalate de polyéthylène (PET)

Jolis flacons de conservation ronds et transparents en PET de qualité alimentaire. Bouchon à visser blanc lisse, facile à ouvrir et fermer à base de polypropylène (PP).

Les bouchons (art. 10582) doivent être commandés séparément.

| Art. | description | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | palette PCE | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|-------|-------------|-------------|------|------------|----------|-------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 10578 | Pot | 250 | 93 | 59 | 89 | 2880 | 100 PCE | 72.45 | 65.20 | 57.95 |
| 10579 | Pot | 500 | 93 | 96 | 89 | 1872 | 100 PCE | 79.25 | 71.35 | 63.40 |
| 10580 | Pot | 750 | 93 | 132 | 89 | 1440 | 100 PCE | 92.85 | 83.55 | 74.25 |
| 10581 | Pot | 1000 | 93 | 167 | 89 | 1152 | 100 PCE | 105.30 | 94.75 | 84.25 |
| 10582 | Couvercle | | 93 | 14 | | | 100 PCE | 27.15 | 24.45 | 21.75 |



Lock & Lock «Twist» boîtes – polypropylène (PP)

Transparentes, **étanches à l'air et aux liquides**, empilables. Boîtes avec couvercles à visser avec échelle graduée, adaptées pour la conservation de produits alimentaires ou d'échantillons.

Le joint en silicone dans le couvercle à visser permet aussi un transport sans problèmes de liquides et reste étanche également après plusieurs utilisations.

Homologuées pour un usage avec des denrées alimentaires, adaptées aux lave-vaisselle et micro-ondes.

Plage de température -20°C à +120°C.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | prix par | prix dès 1 | prix dès 10 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|------------|-------------|
| 11014 | 150 | 77 | 57 | 1 PCE | 4.80 | 4.25 |
| 11015 | 330 | 77 | 113 | 1 PCE | 5.90 | 5.20 |
| 11016 | 360 | 98 | 76 | 1 PCE | 6.60 | 5.85 |
| 11017 | 560 | 98 | 109 | 1 PCE | 6.80 | 6.05 |
| 11018 | 640 | 115 | 88 | 1 PCE | 7.80 | 6.90 |
| 11019 | 760 | 98 | 145 | 1 PCE | 7.35 | 6.50 |
| 11020 | 940 | 127 | 102 | 1 PCE | 8.50 | 7.55 |
| 11021 | 1000 | 115 | 132 | 1 PCE | 7.90 | 7.00 |



NEW



Flacons carrés à col étroit – polyéthylène dur (PE-HD)

Coloris naturel. Destinés aux liquides. **Bouchons pouvant être scellés** au moyen d'un anneau de sécurité à casser. Bouchons bleus à visser et refermer, fabriqués d'une seule pièce, sans cadmium, et munis d'un cône d'étanchéité.

Quantité minimale à commander: 10 unités.

Remarque:

des bouteilles teintées en blanc ou d'autres variantes de bouchons de fermeture sont disponibles sur demande. N'hésitez pas à nous contacter pour connaître les quantités minimales et les délais de livraison.

| Art. | capacité ml | dimensions mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|------|-------------|---------------|------------|----------|----------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 4289 | 100 | 45x45 | 108 | 17 | 544 | 100 PCE | 289.90 | 205.20 | 166.10 |
| 4290 | 250 | 60x60 | 136 | 17 | 247 | 100 PCE | 292.60 | 206.05 | 168.95 |
| 8361 | 500 | 74x74 | 170 | 17 | 122 | 100 PCE | 323.50 | 218.85 | 190.30 |
| 4292 | 1000 | 85x85 | 221 | 17 | 72 | 100 PCE | 461.30 | 312.05 | 271.35 |
| 8362 | 2500 | 122x122 | 272 | 28 | 27 | 100 PCE | 920.35 | 603.95 | 546.45 |

Bouteilles pour l'analyse d'eau – polyéthylène dur (PE-HD)

Bouteilles graduées, fabriquées en polyéthylène dur (PE-HD en coloris naturel, **avec thiosulfate de sodium sous forme de poudre (20 mg/lt)** pour une analyse fiable et aisée de l'eau.

Avec bouchon rouge étanche à visser avec anneau de sécurité. Bouteilles stérilisées aux rayons gamma à l'intérieur (18,0 kGy).

Étiquetées avec numéro de lot imprimé et 128 EAN barcode pour traçabilité de produits.



NEW

| Art. | capacité ml | dimensions mm | hauteur mm | Ø col mm | emballage PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 10 |
|-------|-------------|---------------|------------|----------|---------------|----------|------------|-------------|
| 11238 | 250 | 55 x 55 | 125 | 30 | 280 | 1 PA | 452.25 | 365.25 |
| 11239 | 500 | 65 x 65 | 154 | 30 | 120 | 1 PA | 243.50 | 196.70 |
| 11240 | 1000 | 75 x 85 | 196 | 30 | 72 | 1 PA | 220.65 | 178.20 |

Flacons stériles – polypropylène (PP)

naturel, bien translucide, avec échelle en relief, grande ouverture de col et bouchon à visser d'invulnérabilité (ouvert). Stérilisés aux rayons gamma.

Chaque flacon a sa propre étiquette bleu avec numéro de lot et date limite d'utilisation imprimés.

La forme carrée réduit l'encombrement au minimum lors du rangement. La grande ouverture de col (Ø 39 mm) permet un remplissage sûr et confortable.

Sur demande, les flacons peuvent également être livrés en PP marron ou en PET. Tous les flacons peuvent aussi être livrés dans un emballage individuel stérile.



| Art. | capacité ml | dimensions mm | hauteur mm | emballage PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 10 |
|------|-------------|---------------|------------|---------------|----------|------------|-------------|
| 7950 | 150 | 55x55 | 93 | 350 | 1 PA | 513.15 | 431.05 |
| 7951 | 250 | 60x60 | 115 | 216 | 1 PA | 359.50 | 302.00 |
| 7952 | 500 | 70x70 | 145 | 120 | 1 PA | 254.40 | 213.70 |
| 7953 | 1000 | 90x90 | 175 | 72 | 1 PA | 231.10 | 194.15 |

Bouteilles à col large avec couvercle scellé, carrées – polyéthylène dur (PE-HD)

Flacons d'emballage carrés à goulot large. Fabriqués en polyéthylène dure (PE-HD) de couleur naturelle.

Bouchon de garantie noir étanche compris en PE-HD avec cône d'étanchéité intégré.

Utilisation parfaite de l'espace pour le stockage et le transport grâce à la forme carrée du flacon.

Homologués pour un usage avec des denrées alimentaires.

Quantité minimum = 10 pièces



NEW

| Art. | capacité ml | dimensions mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|-------|-------------|---------------|------------|----------|----------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 11124 | 250 | 50 x 50 | 140 | 30 | 300 | 100 PCE | 126.70 | 114.60 | 105.55 |
| 11125 | 500 | 65 x 65 | 185 | 30 | 140 | 100 PCE | 154.05 | 139.40 | 128.40 |
| 11126 | 1000 | 80 x 80 | 210 | 30 | 150 | 100 PCE | 212.25 | 192.05 | 176.90 |

Bouteilles à col étroit avec couvercle scellé, carrées – polyéthylène dur (PE-HD)

Flacons d'emballage carrés à goulot étroit. Fabriqués en polyéthylène dure (PE-HD) de couleur naturelle. Bouchon de garantie noir compris en PE-HD et un joint intérieur d'étanchéité supplémentaire (couvercle enfonçable) en PE-LD.

Homologués pour un usage avec des denrées alimentaires.

Quantité minimum = 10 pièces

| Art. | capacité ml | dimensions mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|---------------|------------|----------|----------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 11118 | 250 | 50 x 50 | 140 | 21 | 300 | 100 PCE | 116.40 | 105.30 | 97.00 |
| 11119 | 500 | 67 x 67 | 165 | 21 | 140 | 100 PCE | 147.20 | 133.20 | 122.70 |
| 11120 | 1000 | 80 x 80 | 210 | 21 | 150 | 100 PCE | 195.15 | 176.55 | 162.65 |



NEW

Bouteilles à col large avec couvercle scellé, rondes – polyéthylène dur (PE-HD)

Flacons d'emballage ronds à goulot large. Fabriqués en polyéthylène dure (PE-HD) de couleur naturelle. Bouchon de garantie noir étanche compris en PE-HD avec cône d'étanchéité intégré.

Homologués pour un usage avec des denrées alimentaires.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|----------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 11127 | 250 | 60 | 140 | 30 | 350 | 100 PCE | 109.55 | 99.15 | 91.30 |
| 11128 | 500 | 74 | 179 | 30 | 100 | 100 PCE | 136.95 | 123.90 | 114.15 |
| 11129 | 1000 | 90 | 218 | 30 | 115 | 100 PCE | 184.90 | 167.30 | 154.05 |



NEW

Bouteilles à col étroit avec couvercle scellé, rondes – polyéthylène dur (PE-HD)

Flacons d'emballage ronds à goulot étroit. Fabriqués en polyéthylène dure (PE-HD) de couleur naturelle. Bouchon de garantie noir compris en PE-HD et un joint intérieur d'étanchéité supplémentaire (couvercle enfonçable) en PE-LD.

Homologués pour un usage avec des denrées alimentaires.

Quantité minimum = 10 pièces

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|----------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 11121 | 250 | 52 | 167 | 20,5 | 300 | 100 PCE | 92.45 | 83.65 | 77.05 |
| 11122 | 500 | 64 | 200 | 20,5 | 100 | 100 PCE | 109.55 | 99.15 | 91.30 |
| 11123 | 1000 | 87 | 218 | 20,5 | 120 | 100 PCE | 150.65 | 136.30 | 125.55 |



NEW

Flacons doseurs à col étroit – polyéthylène dur (PE-HD)

Bouteilles à goulot étroit de couleur naturelle en PE-HD avec bouchon distributeur pratique blanc. La pointe du distributeur peut être fermée avec le capuchon accroché à emboîter. Excellent vidage grâce à l'épaulement incliné de la bouteille.

Homologués pour un usage avec des denrées alimentaires.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 1 | prix dès 10 | prix dès 100 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|----------------|----------|------------|-------------|--------------|
| 11135 | 250 | 60 | 136 | 22 | 350 | 1 PCE | 1.40 | 1.30 | 1.15 |
| 11136 | 500 | 74 | 170 | 22 | 115 | 1 PCE | 1.60 | 1.50 | 1.30 |
| 11137 | 1000 | 90 | 222 | 22 | 120 | 1 PCE | 2.35 | 2.20 | 1.90 |



NEW



NEW

Bouteilles d'emballage rondes avec fermeture d'origine – polyéthylène dur (PE-HD)

Bouteilles à goulot étroit avec épaulement incliné, fabriquées en PE-HD de couleur naturelle. Bouchon de garantie blanc étanche compris en PE-HD avec cône d'étanchéité.
Bon vidage grâce à l'épaulement incliné!

Homologués pour un usage avec des denrées alimentaires.

Quantité minimum = 10 pièces

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|----------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 11130 | 50 | 36 | 84 | 17,5 | 800 | 100 PCE | 61.65 | 55.75 | 51.35 |
| 11131 | 100 | 44 | 103 | 17,5 | 400 | 100 PCE | 58.20 | 52.65 | 48.50 |
| 11132 | 250 | 60 | 136 | 22 | 350 | 100 PCE | 89.00 | 80.55 | 74.20 |
| 11133 | 500 | 74 | 170 | 22 | 115 | 100 PCE | 106.15 | 96.05 | 88.45 |
| 11134 | 1000 | 90 | 222 | 22 | 120 | 100 PCE | 154.05 | 139.40 | 128.40 |



NEW

Flacons d'emballage cylindriques – polyéthylène dur (PE-HD)

Coloris naturel. Particulièrement solides.

Veillez commander les bouchons séparément, voir Art. 2085 – 2087; 5226 – 5230.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|----------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 10645 | 25 | 29 | 65 | 13 | 1300 | 100 PCE | 73.00 | 55.35 | 46.55 |
| 2015 | 50 | 35 | 80 | 13 | 1320 | 100 PCE | 89.75 | 68.10 | 57.25 |
| 2016 | 100 | 43 | 105 | 16 | 720 | 100 PCE | 79.50 | 58.90 | 50.05 |
| 2017 | 250 | 63 | 123 | 22 | 336 | 100 PCE | 88.40 | 66.70 | 56.70 |
| 2018 | 500 | 70 | 185 | 22 | 154 | 100 PCE | 116.35 | 83.75 | 74.45 |
| 2019 | 1000 | 90 | 220 | 22 | 86 | 100 PCE | 126.25 | 93.40 | 83.30 |



NEW

Accessoires pour les flacons d'emballage

Capuchons vissés en PE-HD avec joint en alvéolite. Bouchon à orifice de jet et bouchon étanche en PE-LD. De manière appropriée pour toutes les flacons d'emballage Art. 2015 – 2026.

| Art. | description | pour flacon col Ø mm | coloris | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|--------------------------|----------------------|---------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 2085 | bouchon vissable | 13 | rouge | 100 PCE | 21.65 | 20.15 | 18.90 |
| 2086 | bouchon vissable | 16 | rouge | 100 PCE | 26.55 | 25.00 | 23.70 |
| 2087 | bouchon vissable | 22 | rouge | 100 PCE | 27.45 | 23.80 | 21.05 |
| 5226 | bouchon vissable | 13 | noir | 100 PCE | 21.65 | 20.15 | 18.90 |
| 5227 | bouchon vissable | 16 | noir | 100 PCE | 26.55 | 25.00 | 23.70 |
| 5228 | bouchon vissable | 22 | noir | 100 PCE | 27.45 | 23.80 | 21.05 |
| 5229 | bouchon vissable | 13 | blanc | 100 PCE | 21.65 | 20.15 | 18.90 |
| 5230 | bouchon vissable | 16 | blanc | 100 PCE | 26.55 | 25.00 | 23.70 |
| 5231 | bouchon vissable | 22 | blanc | 100 PCE | 27.45 | 23.80 | 21.05 |
| 10646 | bouchon à orifice de jet | 13 | nature | 100 PCE | 6.65 | 6.05 | 5.30 |
| 2029 | bouchon à orifice de jet | 22 | nature | 100 PCE | 7.85 | 7.10 | 6.15 |
| 2027 | bouchon étanche | 22 | nature | 100 PCE | 3.55 | 3.05 | 2.75 |



NEW

Boîtes avec couvercle à emboîter et scellé – polyéthylène dur (PE-HD)

Boîtes rondes solides fabriquées en PE-HD de couleur naturelle. Avec une fermeture à cliquet bleue auto-étanche **avec bague de garantie**.
Idéales pour le stockage de granulés, poudres, crèmes ainsi que de nombreuses autres substances semi-solides.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 1 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|----------------|----------|------------|--------------|---------------|
| 11139 | 500 | 105 | 74 | 86 | 170 | 1 PCE | 2.30 | 2.00 | 1.70 |
| 11140 | 1000 | 110 | 130 | 86 | 105 | 1 PCE | 2.80 | 2.40 | 2.05 |
| 11141 | 1500 | 110 | 180 | 86 | 80 | 1 PCE | 3.30 | 2.85 | 2.40 |
| 11142 | 2000 | 125 | 185 | 86 | 60 | 1 PCE | 3.55 | 3.10 | 2.60 |

Pots d'emballage 1'300 + 1'500 ml, nature – polyéthylène dur (PE-HD)

Forme cylindrique esthétique. **Coloris naturel, translucide**. Couvrerles à visser de différents coloris et joint d'étanchéité intérieur supplémentaire. Compte tenu de la gamme de coloris des couvercles et des possibilités d'impression, ces pots et bocaux représentent une solution idéale pour les emballages.

Remarque: Prière de toujours commander les couvercles des pots et bocaux dans le coloris souhaité séparément. Prix sans couvercle ni joint d'étanchéité.

Couvercles a visser : voir Art. 3288-3290

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | palette PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|-------|-------------|------|------------|----------|-------------|----------|------------|--------------|---------------|
| 10928 | 1300 | 100 | 185 | | 819 | 1 PCE | 1.50 | 1.25 | 1.05 |
| 10929 | 1500 | 100 | 200 | | 728 | 1 PCE | 1.90 | 1.60 | 1.35 |



NEW

Pots d'emballage 250 – 2'000 ml, blanc – polyéthylène dur (PE-HD)

Forme cylindrique esthétique. **Coloris blanc**. Couvrerles à visser de différents coloris et joint d'étanchéité intérieur supplémentaire. Compte tenu de la gamme de coloris des couvercles et des possibilités d'impression, ces pots et bocaux représentent une solution idéale pour les emballages.

Remarque: Prière de toujours commander les couvercles des pots et bocaux dans le coloris souhaité séparément. Prix sans couvercle ni joint d'étanchéité.

Couvercles a visser : voir Art. 3281-3290

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | palette PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|------|-------------|------|------------|----------|----------------|-------------|----------|------------|--------------|---------------|
| 1741 | 250 | 95 | 60 | 90 | 210 | 2520 | 1 PCE | 1.00 | 0.80 | 0.70 |
| 1742 | 500 | 95 | 95 | 90 | 120 | 1440 | 1 PCE | 1.05 | 0.90 | 0.75 |
| 1743 | 750 | 95 | 135 | 90 | 120 | 1080 | 1 PCE | 1.20 | 1.00 | 0.85 |
| 1744 | 1000 | 95 | 160 | 90 | 90 | 810 | 1 PCE | 1.25 | 1.05 | 0.90 |
| 1820 | 1300 | 100 | 185 | 98 | | 819 | 1 PCE | 1.45 | 1.20 | 1.00 |
| 1821 | 1500 | 100 | 200 | 98 | 66 | 728 | 1 PCE | 1.95 | 1.65 | 1.40 |
| 1819 | 2000 | 120 | 235 | 90 | 60 | 360 | 1 PCE | 2.55 | 2.10 | 1.80 |



Couvercles à visser pour pots d'emballage 250 – 2'000 ml- polyéthylène dur (PE-HD)

Munis d'un joint d'étanchéité, convenant pour les pots et bocaux art. 1741 à 1744 ainsi que 1819 à 1821.

| Art. | pour boîte ml | Ø mm | coloris | prix par | prix dès 1 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|------|-----------------------|------|-----------|----------|------------|--------------|---------------|
| 3281 | 250/500/750/1000/2000 | 90 | rouge | 1 PCE | 0.50 | 0.45 | 0.40 |
| 3282 | 250/500/750/1000/2000 | 90 | noires | 1 PCE | 0.50 | 0.45 | 0.40 |
| 3283 | 250/500/750/1000/2000 | 90 | blanc | 1 PCE | 0.50 | 0.45 | 0.40 |
| 3284 | 250/500/750/1000/2000 | 90 | bleu | 1 PCE | 0.50 | 0.45 | 0.40 |
| 3285 | 250/500/750/1000/2000 | 90 | jaunir | 1 PCE | 0.50 | 0.45 | 0.40 |
| 3286 | 250/500/750/1000/2000 | 90 | verdoyant | 1 PCE | 0.50 | 0.45 | 0.40 |
| 3287 | 250/500/750/1000/2000 | 90 | verdoyant | 1 PCE | 0.50 | 0.45 | 0.40 |
| 3288 | 1300/1500 | 98 | rouge | 1 PCE | 0.55 | 0.50 | 0.40 |
| 3289 | 1300/1500 | 98 | blanc | 1 PCE | 0.55 | 0.50 | 0.40 |
| 3290 | 1300/1500 | 98 | bleu | 1 PCE | 0.55 | 0.50 | 0.40 |



Vous cherchez un produit précis ?

Nous le trouvons ensemble. Dans le catalogue, sur le marché ou fabriqué pour vous dans nos usines. Faites part de vos exigences à nos spécialistes : www.semadeni.com/chat

UN-Boîtes avec couvercle à visser type SDO – polyéthylène dur (PE-HD)

Série de boîtes d'emballage blanches, solides et sûres, contenant de 250 à 2000 ml, avec homologation ONU selon la classe X. Grâce à un diamètre de goulot uniforme, les capuchons à visser peuvent être utilisés sur toutes les boîtes. Diamètre de goulot = 80 mm.



Capuchons à visser avec bague d'inviolabilité correspondante en blanc, rouge, bleu, vert, jaune et noir. Un couvercle intérieur à enfoncer est disponible en option: veuillez le commander séparément (voir «Capuchons à visser pour boîtes ONU»)

Important:

L'homologation ONU n'est valable qu'en cas d'association avec les capuchons à visser et le couvercle intérieur à enfoncer (Art. 10575) susmentionnés.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | poids g | homologation ONU | palette PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|-------|-------------|------|------------|---------|------------------|-------------|----------|------------|--------------|---------------|
| 10512 | 250 | 95 | 70 | 25 | 1H2/X0.5/S | 2079 | 1 PCE | 1.10 | 0.90 | 0.75 |
| 10513 | 500 | 95 | 102 | 35 | 1H2/X1.0/S | 1648 | 1 PCE | 1.30 | 1.05 | 0.95 |
| 10514 | 650 | 95 | 121 | 42 | 1H2/X1.3/S | 1339 | 1 PCE | 1.50 | 1.25 | 1.10 |
| 10515 | 780 | 95 | 138 | 48 | 1H2/X1.5/S | 1133 | 1 PCE | 1.60 | 1.35 | 1.20 |
| 10516 | 1000 | 95 | 166 | 55 | 1H2/X2.2/S | 1133 | 1 PCE | 1.65 | 1.40 | 1.30 |
| 10517 | 1300 | 103 | 183 | 66 | 1H2/X2.5/S | 819 | 1 PCE | 2.10 | 1.75 | 1.60 |
| 10518 | 1600 | 103 | 212 | 74 | 1H2/X3.0/S | 728 | 1 PCE | 2.25 | 1.85 | 1.70 |
| 10519 | 2000 | 117 | 227 | 90 | 1H2/X3.8/S | 462 | 1 PCE | 3.30 | 2.55 | 2.30 |

Fermetures de sécurité pour UN-Boîtes type SDO – polyéthylène dur (PE-HD)

Capuchons à visser avec bague d'inviolabilité correspondante en blanc, rouge, bleu, vert, jaune et noir, et couvercle intérieur à enfoncer disponible en option (pour les petits pots ONU à couvercle à visser, de type SDO).

Convient à toutes les tailles.



Important:

L'homologation ONU n'est valable qu'en cas d'association avec les capuchons à visser susmentionnés.

| Art. | description | coloris | Ø mm | prix par | prix dès 1 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|-------|--------------------|-----------|------|----------|------------|--------------|---------------|
| 10520 | Fermeture à visser | blanc | 80 | 1 PCE | 0.45 | 0.40 | 0.30 |
| 10570 | Fermeture à visser | rouge | 80 | 1 PCE | 0.45 | 0.40 | 0.30 |
| 10571 | Fermeture à visser | bleu | 80 | 1 PCE | 0.45 | 0.40 | 0.30 |
| 10572 | Fermeture à visser | verdoyant | 80 | 1 PCE | 0.45 | 0.40 | 0.30 |
| 10573 | Fermeture à visser | jaunir | 80 | 1 PCE | 0.45 | 0.40 | 0.30 |
| 10574 | Fermeture à visser | noires | 80 | 1 PCE | 0.45 | 0.40 | 0.30 |
| 10575 | Joint d'étanchéité | naturel | 80 | 1 PCE | 0.15 | 0.10 | 0.10 |

Fioles à jet standard – polyéthylène mou (PE-LD)

Coloris naturel/translucide. Complètes avec tuyau gicleur. **Les fioles à jets de 50/100/250 ml sont également disponibles avec un tube à tuyau gicleur en couleur codée.**

Hauteur sans tuyau gicleur



| Art. | capacité ml | coloris tuyau gicleur | Ø mm | hauteur mm | col Ø int. mm | prix par | Prix |
|------|-------------|-----------------------|------|------------|---------------|----------|-------|
| 13 | 50 | naturel | 37 | 86 | 13 | 1 PCE | 2.40 |
| 5514 | 50 | rouge | 37 | 86 | 13 | 1 PCE | 2.25 |
| 5515 | 50 | bleu | 37 | 86 | 13 | 1 PCE | 2.25 |
| 5516 | 50 | jaunir | 37 | 86 | 13 | 1 PCE | 2.25 |
| 5517 | 50 | verdoyant | 37 | 86 | 13 | 1 PCE | 2.25 |
| 14 | 100 | naturel | 47 | 105 | 13 | 1 PCE | 3.05 |
| 3855 | 100 | rouge | 47 | 105 | 13 | 1 PCE | 2.40 |
| 3856 | 100 | bleu | 47 | 105 | 13 | 1 PCE | 2.40 |
| 3857 | 100 | jaunir | 47 | 105 | 13 | 1 PCE | 2.40 |
| 3858 | 100 | verdoyant | 47 | 105 | 13 | 1 PCE | 2.40 |
| 15 | 200 | naturel | 57 | 133 | 13 | 1 PCE | 3.65 |
| 16 | 250 | naturel | 61 | 140 | 19 | 1 PCE | 3.85 |
| 3860 | 250 | bleu | 61 | 140 | 19 | 1 PCE | 3.15 |
| 3861 | 250 | jaunir | 61 | 140 | 19 | 1 PCE | 3.15 |
| 3862 | 250 | verdoyant | 61 | 140 | 19 | 1 PCE | 3.15 |
| 17 | 500 | naturel | 75 | 177 | 19 | 1 PCE | 5.00 |
| 18 | 1000 | naturel | 97 | 223 | 21 | 1 PCE | 7.80 |
| 19 | 2000 | naturel | 120 | 264 | 21 | 1 PCE | 13.35 |

Flacons à col large standard – polyéthylène mou (PE-LD)

Coloris naturel/translucides, à bouchon étanche à visser.

| Art. | capacité ml | Ø mm | col Ø int. mm | hauteur mm | prix par | Prix |
|------|-------------|------|---------------|------------|----------|-------|
| 103 | 50 | 39 | 24 | 77 | 1 PCE | 1.75 |
| 104 | 100 | 48 | 24 | 95 | 1 PCE | 1.90 |
| 105 | 200 | 59 | 31 | 114 | 1 PCE | 2.45 |
| 106 | 250 | 64 | 31 | 120 | 1 PCE | 2.50 |
| 107 | 300 | 67 | 31 | 128 | 1 PCE | 3.10 |
| 108 | 500 | 77 | 39 | 154 | 1 PCE | 4.55 |
| 109 | 750 | 88 | 39 | 173 | 1 PCE | 6.60 |
| 110 | 1000 | 95 | 50 | 205 | 1 PCE | 6.90 |
| 111 | 1500 | 108 | 50 | 226 | 1 PCE | 9.75 |
| 112 | 2000 | 120 | 50 | 247 | 1 PCE | 10.90 |



Flacons à col étroit Bio – Green polyéthylène mou (PE-LD)

Ces flacons à col étroit Bio sont fabriqués à partir du biopolymère « PE vert ». Ce matériau, aux excellentes propriétés identiques à celles du PE conventionnel, est recyclable bien que **fabriqué à partir de matières premières renouvelables** et non pas d'origine fossile. « PE vert » contribue ainsi à réduire les émissions de CO₂ et à protéger l'environnement.

- Avec bouchon fileté
- Fabriqué à partir de matières premières renouvelables
- Green PE-LD

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col int. mm | prix par | Prix |
|-------|-------------|------|------------|---------------|----------|------|
| 10392 | 10 | 26 | 47 | 9 | 1 PCE | 1.00 |
| 10393 | 20 | 32 | 58 | 9 | 1 PCE | 1.10 |
| 10394 | 50 | 40 | 86 | 13 | 1 PCE | 1.55 |
| 10395 | 100 | 45 | 106 | 13 | 1 PCE | 1.60 |
| 10396 | 250 | 60 | 140 | 18 | 1 PCE | 3.00 |
| 10397 | 500 | 75 | 173 | 18 | 1 PCE | 3.95 |
| 10398 | 1000 | 95 | 213 | 21 | 1 PCE | 6.35 |



Flacons à col large avec bouchons vertes – polyéthylène dur (PE-HD)

Coloris naturel/translucides, bouchon en polypropylène (PP) à visser avec joint alvéolite collé. Art. 0125 est plombable.

| Art. | capacité ml | Ø mm | col Ø int. mm | hauteur mm | prix par | Prix |
|------|-------------|------|---------------|------------|----------|-------|
| 119 | 50 | 38 | 27 | 73 | 1 PCE | 1.45 |
| 120 | 100 | 43 | 27 | 100 | 1 PCE | 1.60 |
| 121 | 200 | 56 | 32 | 113 | 1 PCE | 2.05 |
| 122 | 250 | 60 | 32 | 125 | 1 PCE | 2.75 |
| 123 | 500 | 77 | 41 | 150 | 1 PCE | 3.30 |
| 124 | 1000 | 95 | 41 | 185 | 1 PCE | 3.60 |
| 125 | 1500 | 111 | 58 | 230 | 1 PCE | 8.45 |
| 126 | 3000 | 140 | 82 | 280 | 1 PCE | 10.75 |



Bouteille fluorée pour produits chimiques 1'000 ml noir – polyéthylène dur (PE-HD)

Bouteille d'emballage solide **avec grande stabilité chimique** et sécurité de fermeture d'origine!

Grâce à la surface intérieure fluorée, ces bouteilles offrent les mêmes propriétés chimiques que les récipients en plastique fluoré extrêmement chers. **Amélioration des propriétés de barrière grâce à la fluoration!** Bouteilles spécialement conçues pour les substances aromatiques et parfumées, les peintures et les laques, les solvants et les produits chimiques agressifs. Bouchons avec joint intégré résistant en PET/Alu.

Avec homologation ONU!

Quantité minimum = 10 pièces

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | col | homologation ONU | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|--------|------------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 10811 | 1000 | 88,5 | 233 | DIN 50 | 1H1/Y1.4/120 | 100 PCE | 334.25 | 222.85 | 192.45 |



NEW

Bouteilles fluorées pour produits chimiques – polyéthylène dur (PE-HD)

Bouteille d'emballage solide avec grande stabilité chimique et sécurité de fermeture d'origine!

Grâce à la surface intérieure fluorée, ces bouteilles offrent les mêmes propriétés chimiques que les récipients en plastique fluoré extrêmement chers. Amélioration des propriétés de barrière grâce à la fluoration! Bouteilles spécialement conçues pour les substances aromatiques et parfumées, les peintures et les laques, les solvants et les produits chimiques agressifs. Bouchons avec joint intégré résistant en PET/Alu.

Art. 5378 et 5379 avec homologation ONU!

Quantité minimum = 10 pièces

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | col | homologation ONU | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|------|-------------|------|------------|--------|------------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 5377 | 250 | 64 | 132 | DIN 50 | - | 100 PCE | 224.25 | 149.50 | 127.70 |
| 6898 | 500 | 66 | 185 | DIN 50 | - | 100 PCE | 237.50 | 174.50 | 136.75 |
| 5378 | 500 | 88,5 | 135 | DIN 50 | 1H1/Y1.4/120 | 100 PCE | 243.65 | 162.45 | 138.75 |
| 5379 | 1000 | 88,5 | 233 | DIN 50 | 1H1/Y1.4/120 | 100 PCE | 289.25 | 192.85 | 166.55 |



Bouteilles fluorées pour produits chimiques 100 ml – polyéthylène dur (PE-HD)

Bouteille d'emballage solide avec grande stabilité chimique et sécurité de fermeture d'origine!

Grâce à la surface intérieure fluorée, ces bouteilles offrent les mêmes propriétés chimiques que les récipients en plastique fluoré extrêmement chers. Amélioration des propriétés de barrière grâce à la fluoration! Bouteilles spécialement conçues pour les substances aromatiques et parfumées, les peintures et les laques, les solvants et les produits chimiques agressifs.

Avec homologation ONU!

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | homologation ONU | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|------------------|----------|-------------|--------------|---------------|
| 10810 | 100 | 47 | 105 | 28 | 1H1/Y1.4/100 | 100 PCE | 171.20 | 114.15 | 97.50 |



NEW



Flacons à col large gradués, imprimé – polypropylène (PP)

couleur nature pourvue d'une graduation imprimée en bleu d'une bonne lisibilité. Complète avec une fermeture à vis en polypropylène (PP). Idéale pour les liquides, les produits pâteux et les granulés. Le col à large ouverture permet de remplir et de nettoyer facilement la bouteille. Un remplissage à chaud est aussi possible. Autoclavable jusqu'à 121°C au maximum.

| Art. | capacité ml | Ø mm | col Ø int. mm | hauteur mm | prix par | Prix |
|------|-------------|------|---------------|------------|----------|------|
| 7310 | 100 | 49 | 24 | 94 | 1 PCE | 2.75 |
| 7311 | 250 | 65 | 31 | 121 | 1 PCE | 3.70 |
| 7312 | 500 | 78 | 40 | 155 | 1 PCE | 5.90 |
| 7313 | 1000 | 96 | 51 | 205 | 1 PCE | 9.30 |



Bouteilles à col étroit «Standard» – polyéthylène dur (PE-HD)

Flacons d'emballage ronds à goulot étroit. Fabriqués en polyéthylène dure (PE-HD) de couleur naturelle.

Homologués pour un usage avec des denrées alimentaires.

Quantité minimum = 10 pièces

Veillez commander les bouchons séparément, voir Art. 11336 – 11339.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | Ø col mm | PCE par carton | prix par | prix dès 100 | prix dès 500 | prix dès 1000 |
|--------------|-------------|------|------------|----------|----------------|----------|--------------|--------------|---------------|
| 11332 | 250 | 53 | 160 | 22 | 1815 | 100 PCE | 68.55 | 62.00 | 55.50 |
| 11333 | 500 | 63 | 204 | 22 | 2070 | 100 PCE | 79.95 | 72.35 | 64.70 |
| 11334 | 1000 | 80 | 264 | 22 | 1071 | 100 PCE | 87.20 | 78.75 | 70.35 |



NEW



Bouchons à vis pour flacons «Standard»

| Art. | exécution | coloris | filetage | prix par | prix dès 100 | prix dès 500 | prix dès 1000 |
|-------|-------------------------------|---------|----------|----------|--------------|--------------|---------------|
| 11336 | Bouchon à visser | blanc | 22 mm | 100 PCE | 14.75 | 13.60 | 12.40 |
| 11337 | Bouchon à visse | rouge | 22 mm | 100 PCE | 14.75 | 13.60 | 12.40 |
| 11338 | Couvercle de sécurité enfants | blanc | 22 mm | 100 PCE | 30.30 | 27.90 | 25.45 |
| 11339 | Couvercle de sécurité enfants | rouge | 22 mm | 100 PCE | 30.30 | 27.90 | 25.45 |



NEW

Flacons d'emballage – aluminium

Jolies bouteilles robustes avec épaulement arrondi en aluminium. Revêtement intérieur en résine époxyphénolique dorée, brossé à l'extérieur.

Bouchon à visser étanche en alu de couleur argent mat, avec joint PE et bord roulé.

Disponibles dans quatre tailles.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | col | PCE par carton | prix par | prix dès 1 | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 500 |
|-------|-------------|------|------------|--------|----------------|----------|------------|-------------|--------------|--------------|
| 10831 | 35 | 25 | 95 | 20/410 | 336 | 1 PCE | 2.70 | 2.50 | 2.15 | 1.85 |
| 10832 | 50 | 35 | 91 | 20/410 | 128 | 1 PCE | 2.75 | 2.55 | 2.20 | 1.85 |
| 10833 | 100 | 40 | 110 | 20/410 | 89 | 1 PCE | 3.00 | 2.75 | 2.40 | 2.00 |
| 10834 | 200 | 50 | 141 | 24/410 | 64 | 1 PCE | 4.00 | 3.70 | 3.20 | 2.70 |



NEW

Flacons doseurs à col large «Salsa» – polyéthylène dur (PE-LD)

Flacons doseurs en polyéthylène dur naturel (PE-HD).

Avec bouchon doseur blanc en polypropylène (PP) avec couvercle à charnière et membrane de dosage de haute qualité pour un dosage propre et précis.

La large ouverture du goulot facilite le remplissage des bouteilles.

| Art. | capacité ml | Ø mm | hauteur mm | col Ø int. mm | prix par | prix dès 10 | prix dès 100 | prix dès 500 |
|-------|-------------|------|------------|---------------|----------|-------------|--------------|--------------|
| 11307 | 250 | 54 | 153 | 31 | 1 PCE | 1.30 | 1.05 | 0.90 |
| 11308 | 500 | 68 | 190 | 31 | 1 PCE | 1.50 | 1.20 | 1.05 |
| 11309 | 1000 | 83 | 240 | 31 | 1 PCE | 1.75 | 1.40 | 1.20 |



NEW

Flacons de laboratoire carrées – téréphtalate de polyéthylène (PET)

Bouteille polyvalente carrée en matériau PET transparent.

Y compris fermeture blanche de garantie en polyéthylène dur (PE-HD).

| Art. | capacité ml | dimensions mm | hauteur mm | col Ø int. mm | emballage PCE | prix par | prix dès 1 | prix dès 10 |
|-------|-------------|---------------|------------|---------------|---------------|----------|------------|-------------|
| 11264 | 250 | 51 x 51 | 136 | 33 | 210 | 1 PA | 207.40 | 186.65 |
| 11265 | 500 | 65 x 65 | 165 | 33 | 90 | 1 PA | 100.35 | 90.30 |
| 11266 | 1000 | 77 x 72 | 237 | 33 | 48 | 1 PA | 61.15 | 55.05 |



NEW



Semadeni AG
Tägetlistrasse 35–39
CH-3072 Ostermundigen
Telefon +41 31 930 18 18
Fax +41 31 930 18 28
info@semadeni.com

Semadeni (Europe) AG
Gewerbering 6
D-01824 Königstein i. Sa.
Telefon +49 35021 993 20
Fax +49 35021 993 21
europe@semadeni.com

Semadeni (Europe) AG
Kürschnergasse 6
A-1210 Wien
Telefon +43 1 256 55 00
Fax +43 1 256 55 00 4
europe@semadeni.com

www.semadeni.com
www.logoplastic.ch

Logo-Plastic AG
Salinenstrasse 63
CH-4133 Pratteln
Telefon +41 61 337 90 90
Fax +41 61 337 90 95
mail@logoplastic.ch

Logo-Plastic GmbH
Gewerbering 6
D-01824 Königstein i. Sa.
Telefon +49 35021 993 0
Fax +49 35021 993 11
mail@logoplastic.ch

Logo-Plastic d.o.o
Ozane Kotorske 11
HR-43000 Bjelovar
Telefon +385 (0)43 231 191
Fax +385 (0)43 232 165
dplantak@logoplastic.ch

Hellas Packaging I.K.E.
14th Km Thessaloniki Poligiros Rd
GR-57001 Thermi – Thessaloniki
Telefon +30697 190 1731
info@hellas-packaging.gr