

Masques

172

Canule de Guedel

174

Tubes endotrachéaux

172

Masques laryngés

175



Masques

Papier de stérilisation

Synmedic AG Ambu réanimateur-insufflateur mono-usage, avec masque taille 5



Insufflateur Ambu® SPUR®II idéal pour une utilisation en réanimation, sur les sites hospitaliers où des insufflateurs doivent être mis à disposition pour des raisons de sécurité et pour une utilisation occasionnelle en cabinet médical, premiers secours, piscines, pompiers, sections d'intervention etc. L'insufflateur SPURII est livré complet, en sac plastique individuel avec valve à clapet pour patient, masque facial, réservoir d'oxygène, branchement oxygène et tubulure.

- Haute transparence pour une bonne visibilité
- Ballon à paroi fine pour un meilleur « toucher »
- Texture du ballon SafeGrip, pour une prise en main sécurisée dans les environnements d'urgence
- Valve pour patient à membrane anti-retour pour une fonctionnalité fiable
- Poignée intégrée assurant à l'utilisateur confort ainsi que l'uniformité des compressions
- Accessoire optionnel: Manomètre à usage unique et valve de PEP à usage unique
- 100% sans latex et 100% sans PVC

| Article No. | Produit | Taille | Contenu |
|-------------|-------------------------------|-------------------|---------|
| 19450* | Ambu réanimateur-insufflateur | Adultes, taille 5 | 12 |

Tubes endotrachéaux

Papier de stérilisation

ASID BONZ ENDOSID sondes d'intubation à usage unique Murphy avec ballonnet



Les sondes d'intubation précurbées ENDOSID sont fabriquées en PVC médical totalement transparent. Elles sont destinées à une intubation de courte durée pendant une opération / un cas d'urgence en utilisation unique.

- Ballonnet de contrôle bleu avec raccord luer Lock
- Connecteur standard (15 mm)
- Marquage par double anneau et graduation en longueur
- Bandes de contraste opaques aux rayons X
- Embout d'insertion atraumatique
- Pour un utilisation nasale ou orale
- Emballage stérile individuel (EO)
- Conservation: 5 ans
- Sans latex

| Article No. | Produit | Code coloris | Taille I.D. | Contenu |
|-------------|-------------------------------|--------------|-------------|---------|
| 19090* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 3.0 | 10 |
| 19091* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 3.5 | 10 |
| 19092* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 4.0 | 10 |
| 19093* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 4.5 | 10 |
| 19094* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 5.0 | 10 |
| 19095* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 5.5 | 10 |
| 19096* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 6.0 | 10 |
| 19097* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 6.5 | 10 |
| 19098* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 7.0 | 10 |
| 19099* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 7.5 | 10 |
| 19100* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 8.0 | 10 |
| 19101* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 8.5 | 10 |
| 19102* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 9.0 | 10 |
| 19103* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 9.5 | 10 |
| 19104* | ENDOSID Murphy avec ballonnet | transparent | 10.0 | 10 |

Tubes endotrachéaux

Papier de stérilisation



ASID BONS ENDOSID sondes d'intubation à usage unique Magill avec ballonnet

Les sondes d'intubation précurbées ENDOSID, fabriquées en PVC médical, sont totalement transparentes. Elles sont destinées à une intubation de courte durée pendant une opération / une urgence en utilisation unique.

- Ballonnet de contrôle bleu avec raccord luer Lock
- Connecteur standard (15 mm)
- Marquage par double anneau et graduation en longueur
- Bandes de contraste opaques aux rayons X
- Embout d'insertion atraumatique
- Pour une utilisation nasale ou orale
- Emballage stérile individuel
- Conservation : 5 ans
- Sans latex

| Article No. | Produit | Code coloris | Taille I.D. | Contenu |
|-------------|-------------------------------|--------------|-------------|---------|
| 19107* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 3.0 | 10 |
| 19108* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 3.5 | 10 |
| 19109* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 4.0 | 10 |
| 19110* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 4.5 | 10 |
| 19111* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 5.0 | 10 |
| 19112* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 5.5 | 10 |
| 19113* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 6.0 | 10 |
| 19114* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 6.5 | 10 |
| 19115* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 7.0 | 10 |
| 19116* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 7.5 | 10 |
| 19117* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 8.0 | 10 |
| 19118* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 8.5 | 10 |
| 19119* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 9.0 | 10 |
| 19120* | ENDOSID Magill avec ballonnet | transparent | 9.5 | 10 |



ASID BONS ENDOSID Emergency avec mandrin d'insertion

Les sondes d'intubation ENDOSID Emergency sont fabriquées en PVC médical transparent et équipées d'un ballonnet en sous-pression de grand volume. Destinées à une intubation de courte durée pendant une opération / une urgence en utilisation unique. Une seringue de 10 ml est également livrée en cas d'urgence. Le mandrin d'insertion est prémonté. Murphy avec ballonnet.

| Article No. | Produit | Code coloris | Taille I.D. | Contenu |
|-------------|----------------------------------|--------------|-------------|---------|
| 19122* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 5.0 | 10 |
| 19123* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 5.5 | 10 |
| 19124* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 6.0 | 10 |
| 19125* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 6.5 | 10 |
| 19126* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 7.0 | 10 |
| 19127* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 7.5 | 10 |
| 19128* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 8.0 | 10 |
| 19129* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 8.5 | 10 |
| 19130* | ENDOSID Emergency avec ballonnet | transparent | 9.0 | 10 |

* sur commande

Tubes endotrachéaux

Papier de stérilisation



ASID BONZ ENDOSID tube endotrachéal renforcé en spirale

Les tubes endotrachéaux renforcés en spirale Asid Bonz sont fabriqués en PVC médical doux. Une spirale en acier inoxydable a été intégrée dans le tube qui le rend résistant aux plis et à l'écrasement. Les tubes possèdent une pointe d'insertion atraumatique, un raccord standard de 15 mm à l'extrémité proximale et un ballon pilote (bleu) avec raccord luer. Le tube porte une graduation correspondante (marquage en longueur) Murphy avec ballonnet.

- Application nasale / orale
- Emballage stérile à l'unité (OE)
- Sans latex
- Conservation: 5 ans

| Article No. | Produit | Code coloris | Taille I.D. | Contenu |
|-------------|-----------------------------|--------------|-------------|---------|
| 19131* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 3.5 | 10 |
| 19132* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 4.0 | 10 |
| 19133* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 4.5 | 10 |
| 19134* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 5.0 | 10 |
| 19135* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 5.5 | 10 |
| 19136* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 6.0 | 10 |
| 19137* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 6.5 | 10 |
| 19138* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 7.0 | 10 |
| 19139* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 7.5 | 10 |
| 19140* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 8.0 | 10 |
| 19141* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 8.5 | 10 |
| 19142* | ENDOSID renforcé en spirale | transparent | 9.0 | 10 |



ASID BONZ Mandrins d'insertion

Les mandrins d'insertion sont disponibles en trois tailles et ces aides à l'insertion couvrent ainsi la gamme des tailles de tous les tubes endotrachéaux Asid Bonz. Les mandrins sont réalisés en aluminium très souple et sont entièrement protégés par une gaine en PVC doux.

- À usage unique
- Emballage stérile individuel (EO)
- Conservation: 5 ans
- Sans latex
- CH 06 est compatible avec des tubes de diamètre int. de 2,5 à 4,0 mm
- CH 10 est compatible avec des tubes de diamètre int. de 4,0 à 6,0 mm
- CH 14 est compatible avec des tubes de diamètre int. de 5,0 à 10,0 mm

| Article No. | Produit | Taille I.D. | Contenu |
|-------------|-----------------------------------|-------------|---------|
| 19143* | Mandrin d'insertion stérile CH 06 | 270 × 2.0 | 10 |
| 19144* | Mandrin d'insertion stérile CH 10 | 340 × 3.3 | 10 |
| 19145* | Mandrin d'insertion stérile CH 14 | 540 × 4.7 | 10 |

Canule de Guedel

Papier de stérilisation



ASID BONZ Canules de Guedel avec protection contre les morsures à code de couleur

Les canules de Guedel sont réalisées en plastique médical semi-transparent. La protection contre la morsure à code de couleur procure une aide dans le classement des tailles.

- Emballage stérile individuel
- Sans latex

| Article No. | Produit | Code coloris | Taille | Longueur mm | Contenu |
|-------------|---------------------|--------------|--------|-------------|---------|
| 19146* | Tubes de Guedel 000 | rose | 000 | 40 | 10 |
| 19147* | Tubes de Guedel 00 | bleu foncé | 00 | 50 | 10 |
| 19148* | Tubes de Guedel 0 | noir | 0 | 60 | 10 |
| 19150* | Tubes de Guedel 2 | vert | 2 | 80 | 10 |
| 19151* | Tubes de Guedel 3 | jaune | 3 | 90 | 10 |
| 19152* | Tubes de Guedel 4 | rouge | 4 | 100 | 10 |
| 19153* | Tubes de Guedel 5 | bleu clair | 5 | 110 | 10 |
| 19154* | Tubes de Guedel 6 | orange | 6 | 120 | 10 |

* sur commande

Masques laryngés

Papier de stérilisation



ASID BONZ ENDOSID masque laryngé - système à usage unique

Les masques laryngés Asid Bonz à usage unique (LMA, Laryngeal Mask Airway) sont fabriqués en plastique médical doux transparent. La transparence permet au médecin d'effectuer un bon contrôle visuel, la ligne de guidage facilite le positionnement correct et le corps souple du ballonnet s'adapte parfaitement à l'anatomie individuelle produisant ainsi une étanchéité sûre. La taille du masque est également inscrite sur le ballonnet pilote.

- Emballage stérile individuel
- Conservation: 5 ans
- Sans latex

| Article No. | Produit | Taille | Poids du malade | Contenu |
|-------------|------------------------|--------|-----------------|---------|
| 19155* | ENDOSID masque laryngé | 1 | < 5 kg | 5 |
| 19156* | ENDOSID masque laryngé | 1.5 | 5–10 kg | 5 |
| 19157* | ENDOSID masque laryngé | 2 | 10–20 kg | 5 |
| 19158* | ENDOSID masque laryngé | 2.5 | 20–30 kg | 5 |
| 19159* | ENDOSID masque laryngé | 3 | 30–50 kg | 5 |
| 19160* | ENDOSID masque laryngé | 4 | 50–70 kg | 5 |
| 19161* | ENDOSID masque laryngé | 5 | 70–100 kg | 5 |



ASID BONZ ENDOSID masque laryngé - renforcé en spirale

- Renforcé en spirale
- Emballage stérile individuel
- Conservation : 5 ans
- Sans latex

| Article No. | Produit | Taille | Poids du malade | Contenu |
|-------------|------------------------|--------|-----------------|---------|
| 19162* | ENDOSID masque laryngé | 1 | < 5 kg | 5 |
| 19163* | ENDOSID masque laryngé | 1.5 | 5–10 kg | 5 |
| 19165* | ENDOSID masque laryngé | 2.5 | 20–30 kg | 5 |
| 19166* | ENDOSID masque laryngé | 3 | 30–50 kg | 5 |
| 19167* | ENDOSID masque laryngé | 4 | 50–70 kg | 5 |