



## Contenant interne pour unité de mise aux rebuts tranchants biomédicaux

- Réservoir interne certifié conçu pour surpasser les exigences de toute norme internationale applicable en matière de pénétration
- Capacité: 4 L
- Matériau: Plastique
- Couleur: Jaune
- Prix par caisse de 4



| No modèle | No fab  | Prix /Chacun |
|-----------|---------|--------------|
| JM060     | 878-500 |              |

## Contenant pour objets pointus et tranchants

- Permet d'éliminer en toute sécurité les objets pointus ou tranchants
- Étanche et résistant à la perforation
- Fermeture temporaire et définitive
- Système intégré de retrait d'aiguille
- Capacité: 1 L
- Dimensions: 11 cm x 10 cm x 15,5 cm



| No modèle | Prix /Chacun |
|-----------|--------------|
| SGW112    |              |

## Masque pour RCR

- Valve unidirectionnelle et entrée d'oxygène dans un contenant en plastique



| No modèle | No fab | Prix /Chacun |
|-----------|--------|--------------|
| SGA792    | FACPRM |              |

## Ensemble de canule oropharyngée

- Pour maintenir dégagées les voies respiratoires des patients inconscients: aspire les fluides et abaisse la langue pour prévenir l'obstruction des voies respiratoires
- Les blocs pour les dents sont identifiés à l'aide de codes de couleurs universels



| No modèle | No fab | Type de contenant | Prix /Chacun |
|-----------|--------|-------------------|--------------|
| SGA724    | FAAIR  | Sac de nylon      |              |

## Réanimateur jetable

- Usage unique, facile à utiliser



| No modèle | No fab    | Taille | Prix /Chacun |
|-----------|-----------|--------|--------------|
| SGA809    | FAQMR9000 | Adulte |              |

## Unité de mise aux rebuts tranchants biomédicaux

- Parfait pour les milieux commerciaux et de soins de santé comme les hôpitaux, les centres d'hébergement, les cliniques médicales et dentaires, les écoles, les aéroports et autres établissements
- Chargement frontal pour faciliter le service et l'entretien
- Conception robuste et résistante au vandalisme assurant la protection des déchets médicaux
- Texte et graphiques imprimés par sérigraphie en anglais, français et espagnol
- Tube d'entrée en acier encastré sur le dessus pour prévenir un accès non autorisé
- Convient aux aiguilles, seringues, lames de bistouri, broches, gazes et tampons d'ouate
- Réservoir interne certifié conçu pour surpasser les exigences de toute norme internationale applicable en matière de pénétration
- Comprend un contenant en plastique pour objets acérés standard de 4 L (remplacements vendus séparément)
- Matériau: Acier inoxydable
- Fini: Brossé
- 5,9" lo x 7,75" la x 14,38" h



| No modèle | No fab | Prix /Chacun |
|-----------|--------|--------------|
| JM059     | 878    |              |



## Respirateur de réanimation jetable

- Barrière de protection physique à usage unique qui protège le secouriste de l'exhalation et des sécrétions de la victime



| No modèle | No fab | Type de contenant | Prix /Chacun |
|-----------|--------|-------------------|--------------|
| SGB274    | FARB   | Sac "Ziplock"     |              |

## Appareil à succion manuel

- Idéal pour aspirer la vomissure et les liquides des voies respiratoires du patient



| No modèle | No fab  | Description   | Prix /Chacun |
|-----------|---------|---|--------------|
| SGB167    | FAMSU   | Appareil à succion manuel                                 |              |
| SGB270    | FAMSURC | Cartouche de remplacement pour appareil de succion manuel |              |

## Trousses de RCR

- Procure une assistance lors d'interventions d'urgence impliquant un décès lié à la respiration
- Réduit le risque de transmission des virus et infections lors de l'administration de la RCR



| No modèle | No fab    | Comprend   | Prix /Chacun |
|-----------|-----------|--|--------------|
| SGA806    | FAKDRESP  | (1) sac de nylon, (1) respirateur SGB274   |              |
| SGA807    | FAKDRESP1 | (1) sac de nylon, (1) respirateur SGB274, (2) sachets antiseptiques, (1) paire de gant                         |              |
| SGA808    | FAKDRESP3 | (1) sac de nylon avec ganses de ceinture, (1) respirateur SGA792, (2) sachets antiseptiques, (1) paire de gant |              |