

## RUBAN CHIRURGICAL HYPOALLERGÉNIQUE MICROPORE<sup>MC</sup>

- Ruban en papier hypoallergénique léger, doux, perméable à l'air
- Idéal pour les applications répétées sur les peaux sensibles ou fragiles
- Colle bien aux peaux humides
- 1" x 10 verges
- 12 rouleaux/boîte

No modèle SD953

No fab 1530-1

Prix/Chacun \$



## RUBAN CHIRURGICAL EN PLASTIQUE TRANSPORE<sup>MC</sup>

- Ruban en plastique résistant et fiable conçu spécialement pour tenir en place des tubes et des pansements plus épais
- Ruban transparent qui permet de constater l'état de la plaie
- Perforé pour déchirer facilement dans les deux directions
- Facile à manipuler avec des gants
- Hypoallergénique
- 1" x 10 verges
- 12 rouleaux/boîte

No modèle SN770

No fab 1527-1

Prix/Chacun \$



## BANDAGES AUTO-ADHÉSIFS COBAN<sup>MC</sup>

- Bandages poreux à base de caoutchouc conçus pour compression, tension et soutien, et ce, sans agrafes, épingles ni ruban
- Ne colle pas à la peau ou aux bandages
- Léger et confortable
- Peut être coupé à la longueur désirée
- **Utilisations:** soutien pour les entorses et foulures, soutien pour attelles, soutien et protection des bandages compressifs principaux
- Rouleaux de 5 verges lorsque déroulés



No modèle	No fab	Largeur"	Prix /Chacun
SN461	1581	1	
SD907	1582	2	
SD908	1583	3	
SD909	1584	4	
SANS LATEX			
SDP587	7000128760	1	
SDP588	7000128761	2	
SDP589	7000128762	3	
SDP590	7000128763	4	

## RUBAN CHIRURGICAL MICROPORE<sup>MC</sup> S

- Ruban d'usage multiple pour les tâches de fixation générales
- Bonne adhésion initiale et à long terme pour jusqu'à 48 h
- Offre une adhésion repositionnable
- Retrait délicat qui aide à prévenir les blessures de la peau associées aux adhésifs médicaux (MARS)
- Se déchire, s'applique et de repositionne manuellement
- Idéal pour les patients ayant une peau sensible



No modèle	No fab	Dimensions		Prix /Chacun
		la"	lo'	
SGR798	2770-1	1	16-1/2	

## DISTRIBUTEURS À PANSEMENTS & RECHARGES

- Distributeurs à pansements conçus pour le marché industriel, Ces distributeurs sont de couleurs différentes pour bien les identifier et inclus 4 modèles différents de pansements en tissu
- Idéal pour une utilisation dans des milieux de travail où l'accès facile aux pansements est requis
- Deux types de distributeurs offerts; rouge pour une utilisation industrielle régulière et bleu pour l'industrie alimentaire ou toute autre industrie qui requiert l'utilisation de pansements bleus détectables
- Distributeurs et emballage des pansements de couleurs différentes pour bien les identifier
- Préviens la perte de temps inutile à chercher dans une trousse de premiers soins
- Facile à installer et à utiliser

SGA816



SGA817



SGA815



No modèle	No fab	Comprend	Prix /Chacun
<b>DISTRIBUTEUR À PANSEMENTS</b>			
SGA816	FADISPR	1 recharge de pansements en tissu (24 de 3" x 3/4" et 16 de 3" x 1")	
SGA817	FADISPB	1 recharge de pansements en tissu pour jointures (16 de 3" x 1-1/2") et 1 recharge de pansements en tissu pour bouts de doigts (16 de 3" x 1-3/4") 1 recharge de pansements en tissu bleu détectable (24 de 3" x 3/4" et 16 de 3" x 1") 1 recharge de pansements en tissu bleu détectable pour jointures (16 de 3" x 1-1/2") et 1 recharge de pansements en tissu bleu détectable pour bout de doigts (16 de 3" x 1-3/4")	
<b>RECHARGES DE PANSEMENTS ADHÉSIFS EN TISSU</b>			
SGA815	FADR01/6	Boîte de 6 recharges de pansements adhésifs en tissu (24 de 3" x 3/4" et 16 de 3" x 1")	
SGA813	FADR02/6	Boîte de 6 recharges de pansements adhésifs en tissu pour bouts de doigts (16 de 3" x 1-3/4")	
SGA814	FADR03/6	Boîte de 6 recharges de pansements adhésifs en tissu pour jointures (16 de 3" x 1-1/2")	
<b>RECHARGES DE PANSEMENTS ADHÉSIFS EN TISSU BLEU DÉTECTABLE</b>			
SGA812	FADB04/6	Boîte de 6 recharges de pansements adhésifs en tissu bleu détectable (24 de 3" x 3/4" et 16 de 3" x 1")	
SGA810	FADB05/6	Boîte de 6 recharges de pansements adhésifs en tissu bleu détectable pour bouts de doigts (16 de 3" x 1-3/4")	
SGA811	FADB06/6	Boîte de 6 recharges de pansements adhésifs en tissu bleu détectable pour jointures (16 de 3" x 1-1/2")	