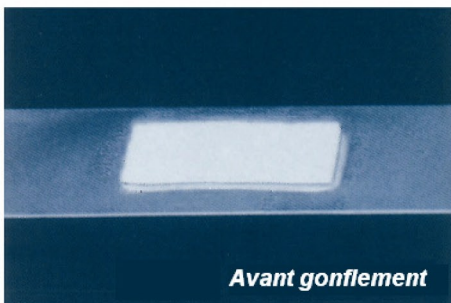




# NIPRO | PUSHBAN

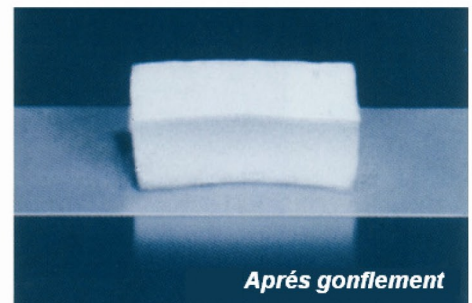


## Pansement adhésif avec pression



Avant gonflement

### CARACTÉRISTIQUES



Après gonflement

- Le nouveau pansement adhésif avec pression PUSHBAN de la compagnie Nipro, ajoute une pression supplémentaire sur le site de ponction grâce à son éponge en cellulose placée sur sa large bande adhésive, réduisant le temps de saignement.
- L'éponge du pansement adhésif avec pression Pushban, recouvre l'ensemble du site de ponction, créant ainsi un champ sécuritaire propre et stérile.
- L'éponge de ce nouveau pansement adhésif prend de l'expansion au contact du sang, ce qui ajoute une pression additionnelle sur le site de ponction, contrôlant ainsi le saignement.
- Ce pansement adhésif avec pression est, entre autre, idéal pour une utilisation sur le site de ponction à la suite d'un traitement en hémodialyse.
- Le pansement adhésif avec pression Pushban de Nipro est SANS LATEX.

### Pour commander

Description	Bande adhésive	Éponge	Qté/Boîte	Qté boîte/Caisse	Numéro
Pushban XL	30x72mm	15x20mm	500	16	PB + XL

Distributed in Canada by:

**CardioMed Supplies Inc.**

199 Saint David Street

Lindsay, Ontario K9V 5K7

Ph: 705-328-2518 Fax: 705-328-9747

mail@cardiomed.com

www.cardiomed.com