



PRO-BLUE^{MD}

Scellant Industrielle de PTFE Pour Filets de Conduite



PRO-BLUE^{MD} de MASTERS^{MD} est une pâte, non corrosive, non durcissante et non toxique. Elle scelle efficacement les raccords filetés métalliques et en plastique. La pâte ne sèche pas, ne tache pas, ne durcit ou ne s'écale pas. Lubrifiante pendant l'assemblage, elle facilite le démantèlement, même après des années de service.

PRO-BLUE^{MD} de MASTERS^{MD} scelle efficacement les raccords contre les fuites jusqu'à 10,000 psi à une température allant de -200°F à +400°F (-129°C à +204°C) pour la plupart des liquides et des gaz.

Recommandé pour :

- Acides (dilués)
- Air (comprimé ou gazeux)
- Solvants aliphatiques
- Alcalins (dilués)
- Ammoniac
- Saumure
- Dioxyde de carbone
- Huile de ricin
- Solution caustique (diluée)
- Agents corrosifs
- Carburant Diesel
- Essence
- Huiles à chauffage
- Hélium (gazeux)
- Huiles hydrauliques
- Gaz Inerte (gazeux)
- Carburant à réacteur (JP4,5&6)
- Kérosène
- Pétrole liquide (État gazeux)
- Produits pétroliers
- Huiles minérales
- Gaz naturel
- Azote (gazeux)
- Huiles
- Solvants pétroliers
- Eau potable
- Propane
- Frigorigènes (la plupart)
- Vapeur
- Sucre (liquide)

NE PAS UTILISER sur les systèmes à oxygène ou de glycol. Pour de tels systèmes, nous recommandons d'utiliser le ruban **T-TAPE ORANGE** de MASTERS^{MD}.

Directives:

- Bien mélanger.
- Ne pas diluer.
- Les filets doivent être propres.
- Appliquer sur les filets mâles dès le deuxième filet.

No du Produit	Description	Qté par Caisse	Poids d'expédition Approx. à la caisse
PB250BT	250 ml (1/2 pte) Canette avec Capuchon Applicateur	25	26 livres 11.8 kg
PB500BT	500 ml (1 pte) Canette avec Capuchon Applicateur	12	23 livres 10.5 kg
PB1L	1 L (1 qt) Canette	4	13 livres 5.9 kg



Certified to NSF/ANSI 61 & 372



Produit homologué par l'ULC Underwriters' Laboratories du Canada & des États-Unis

G. F. THOMPSON CO. LTD.

Le choix professionnel depuis 1947



1-800-499-3673

www.gfthompson.com

Canada

2015