



# HISTOTAINER™ II

## CONTENANTS PRÉREMPLIS



- Contenant en polypropylène
- Fermeture en polyéthylène
- Contenant incassable avec joint unique résistant aux fuites
- Rempli à 50% avec de la Formaline tamponnée neutre à 10%
- Conforme à 95 kPa

Spécialement conçu pour la collecte, le transport et le stockage des échantillons d'histologie, Simport® propose des contenants en polypropylène incassables, éliminant la plupart des problèmes de fuite et d'évaporation.

HistoTainer™ II est à moitié rempli d'un fixateur 10% de formaline tamponné neutre pénètre rapidement et se fixe lentement.

Les contenants sont en polypropylène vierge translucide. Ils permettent de voir clairement les spécimens sans ouvrir le couvercle. Les parois verticales du contenant offrent une excellente rigidité.

Les couvercles sont en polyéthylène vierge et offrent une étanchéité intégrée unique. Ils sont nervurés pour une ouverture facile lorsque les mains sont mouillées ou portent des gants. Ils sont empilables pour un rangement facile et sécuritaire.

Tous les matériaux utilisés dans la fabrication sont exempts de latex, de plastifiants et d'agents de démoulage.

## M961

### CHARTE DE RÉFÉRENCE

NO. CAT.	VOLUME	QTÉ/PLATEAU	QTÉ/CS
M961-20FW	20 ml	24	96
M961-40FW	40 ml	24	96
M961-60FW	60 ml	24	96
M961-90FW	90 ml	24	96
M961-120FW	120 ml	24	96

 **Simport**  
Depuis 1975 *Scientific inc.*

*Une entreprise  familiale Canadienne*

2588 Bernard-Pilon  
Beloeil, Québec  
J3G 4S5  
Canada

T 450 464-1723  
F 450 464-3394  
info@simport.com  
www.simport.com