

Gamme **M970**

Simport

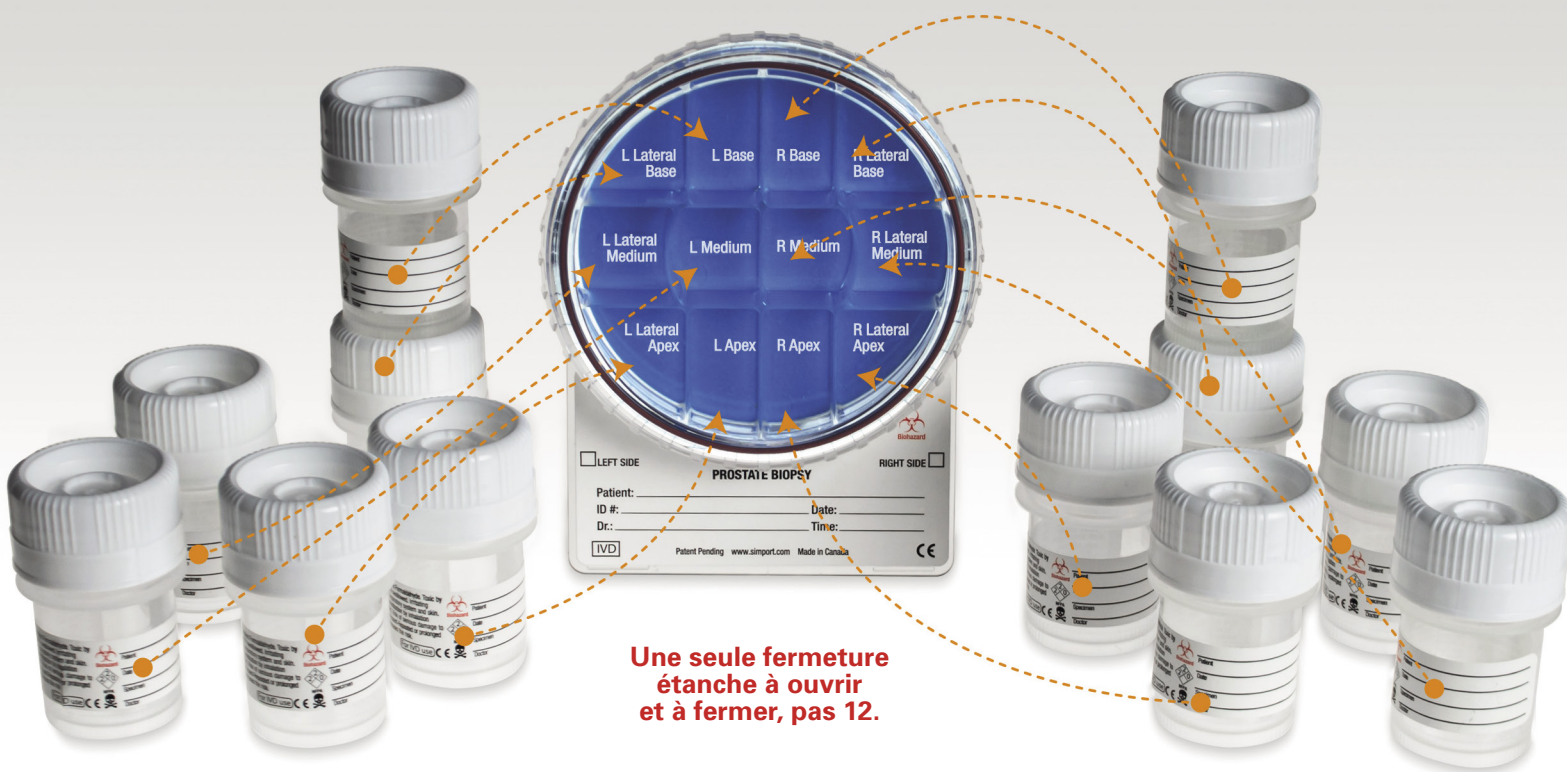
*Éliminez les erreurs d'identification.
Une identification unique pour jusqu'à 12 échantillons!*

Contenants à biopsies multiples

CoreDish[®]

des conteneurs à biopsie, on pourrait en mettre beaucoup....

Utilisez seulement 30 ml de formaline pour transporter jusqu'à 12 échantillons dans un seul contenant étanche.



**Une seule fermeture
étanche à ouvrir
et à fermer, pas 12.**

Pratique; conception offrant l'identification correcte de l'échantillon simplement en le plaçant dans le compartiment approprié.

Sécuritaire; pas de migration des échantillons entre les compartiments.

Écologique: Importante réduction de la quantité de formaline et de plastique utilisée dont on devra disposer.

Si vous vous souciez **VRAIMENT** de vos biopsies, laissez-nous vous aider à **FACILITER** leur manipulation !

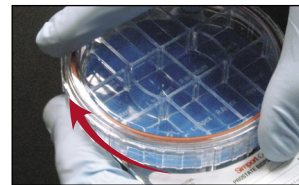
Offert avec formaline tamponnée neutralisée ou vide.

Assurer l'identification correcte de l'origine des biopsies multiples est essentiel.

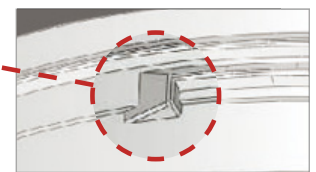
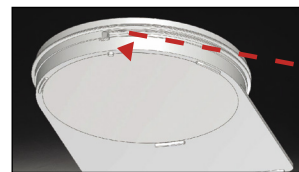
- Le CoreDish® de Simport® est un récipient étanche à plusieurs compartiments pré-identifiés conçu pour y déposer et transporter des biopsies multiples d'un même patient.
- Le Simport® CoreDish® ne mesure que 15 x 95 mm de diamètre et le couvercle est muni d'un joint torique en silicone assurant l'étanchéité.
- L'identification des compartiments permet de s'assurer de déposer la biopsie appropriée au moment de son excision. Il n'est plus nécessaire d'identifier et d'utiliser une multitude de contenants individuels, éliminant ainsi les risques de confusion lors de leur manipulation.
- Plusieurs modèles sont offerts pour accommoder des biopsies du sein, de la prostate, du tractus gastro-intestinal supérieur ou inférieur.
- Une étiquette unique permet de consigner toutes les informations essentielles.
- Afin d'assurer la traçabilité de la collecte à la réouverture au laboratoire, une étiquette de sécurité qui scelle l'unité est fournie.



No Cat.	Pour	Compartiments	Pré-rempli	Qté/Pq	Qté/Cs
M970-D5B-1	Sein	5	NON	1	10
M970-D5B-2	Sein	5	OUI	1	10
M971-D5B-2	Sein	5	NON	1	10
M970-D8P	Prostate	8	OUI	1	10
M971-D8P	Prostate	8	NON	1	10
M970-D8UGI	Tractus supérieur de Gi	8	OUI	1	10
M971-D8UGI	Tractus supérieur de Gi	8	NON	1	10
M970-D12LGI	Tractus inférieur de Gi	12	OUI	1	10
M971-D12LGI	Tractus inférieur de Gi	12	NON	1	10
M970-D12P	Prostate	12	OUI	1	10
M971-D12P	Prostate	12	NON	1	10



Une étiquette de sécurité est fournie pour assurer l'intégrité du contenu de l'étape de collecte à la réouverture de CoreDish®.



Pour fermer et sceller, tournez dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que vous sentiez un arrêt ferme.

M975 Le CorePicker™

Fabriqué en polystyrène

Un outil pratique et une aide précieuse pour prélever et manipuler les biopsies à partir du CoreDish®.

Emballé dans des sacs refermables inviolables.

No Cat.	Longueur	Qté/Sac	Qté/Pq
M975	53 mm (2 ¹ / ₈ po.)	25	125



M976 Boîte d'expédition pour CoreDish®

Fabriqué en carton

Cette boîte d'expédition robuste et facile à assembler est très pratique pour transporter ou expédier le CoreDish® de Simport®.

No Cat.	Description	Qté/Pq
M976	Boîte en carton	10