

# Simport® Scientific® C576 SecurTainer™ Tamper Evident Specimen containers - Instructions for use

EN	FR	DE	ES	IT
<b>INSTRUCTIONS FOR USE</b>	<b>INSTRUCTIONS D'UTILISATION</b>	<b>GEBRAUCHSANWEISUNG</b>	<b>ISTRUCCIONES DE USO</b>	<b>ISTRUZIONI PER L'USO</b>
<b>Histology Specimen</b>	<b>Prélèvement histologique</b>	<b>Histologie Probe</b>	<b>Espécimen de histología</b>	<b>Campione istologico</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>Choose the container adapted to the sample volume.</li> <li>Ensure the integrity of the container and the lid.</li> <li>Identify the container with the: patient codes, name, nature of the samples, possible barcodes ...</li> <li>Fill the container with fixative solution (ex: formalin 4% ....)</li> <li>Insert the anatomical specimen.</li> <li>If necessary, add fixative solution to immerse the sample completely.</li> <li>Make sure that the lid is closed properly to prevent any leaks during transportation to the laboratory. Screw the cap until a clicking noise is heard.</li> <li>Send to the laboratory of Anatomy-Pathology.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Choisir le contenant adapté au volume du prélèvement.</li> <li>S'assurer de l'intégrité du contenant et de la cape.</li> <li>Identifier le contenant avec les : codes patients, nom, nature de l'échantillon, codes à barre éventuels...</li> <li>Remplir le contenant de solution fixative (ex : formol 4%...)</li> <li>Insérer la pièce anatomique.</li> <li>Faire l'appoint éventuel de solution fixative afin d'immerger totalement le prélèvement.</li> <li>S'assurer de la bonne fermeture de la cape afin d'éviter toutes fuites pendant le transport au laboratoire. Visser le capuchon jusqu'à ce qu'un dé clic se fasse entendre.</li> <li>Envoyer au laboratoire d'Anatomo-Pathologie.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wählen Sie den entsprechenden Behälter für das Probenvolumen. Gewährleisten Sie die Unversehrtheit von Behälter und Deckel.</li> <li>Beschriften Sie den Behälter mit folgenden Angaben: Patientencodes, Name, Art der Proben, eventuelle Strichcodes...</li> <li>Füllen Sie den Behälter mit Fixierlösung (z. B. Formalin 4 %...)</li> <li>Legen Sie die anatomische Probe ein.</li> <li>Falls erforderlich, fügen Sie Fixierlösung hinzu, bis die Probe vollständig eingetaucht ist.</li> <li>Achten Sie darauf, dass der Deckel richtig geschlossen ist, um Auslaufen während des Transports zum Labor zu vermeiden. Schrauben Sie die Kappe auf, bis Sie ein Klickgeräusch hören.</li> <li>Senden Sie den Probenbehälter an das Labor für Anatomie-Pathologie.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Elija el recipiente que mejor se adapte al volumen de la muestra.</li> <li>Asegúrese de que el recipiente y la tapa estén en excelentes condiciones.</li> <li>Identifique el recipiente con los códigos del paciente, nombre, la naturaleza de las muestras, posibles códigos de barras...</li> <li>Llene el recipiente con solución fijadora (Por ejemplo: 4 % de formol...)</li> <li>Introduzca la muestra anatómica.</li> <li>En caso de ser necesario, añada solución fijadora para sumergir la muestra por completo.</li> <li>Asegúrese de que la tapa esté bien cerrada para evitar cualquier fuga durante el traslado al laboratorio. Atornille la tapa hasta que se escuche un chasquido.</li> <li>Envíelo al laboratorio de Anatomía Patológica.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere il contenitore adatto al volume del campione.</li> <li>Verificare l'integrità del contenitore e del coperchio.</li> <li>Identificare il contenitore indicando codice paziente, nome, natura del campione, eventuali codici a barre, ecc.</li> <li>Riempire il contenitore con soluzione fissativa (ad es., formalina 4%, ecc.)</li> <li>Inserire il campione anatomico.</li> <li>Se necessario aggiungere altra soluzione fissativa per immergere completamente il campione.</li> <li>Verificare che il coperchio sia correttamente chiuso per evitare fuoriuscite durante il trasporto verso il laboratorio. Avvitare il cappuccio finché non si sente un clic.</li> <li>Inviare al laboratorio di anatomia patologica.</li> </ol>
<b>Other Specimen</b>	<b>Autre spécimen</b>	<b>Andere Probe</b>	<b>Otro espécimen</b>	<b>Altro campione</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>Choose the container adapted to the sample volume.</li> <li>Ensure the integrity of the container and the lid.</li> <li>Identify the container.</li> <li>Insert the specimen.</li> <li>Make sure that the lid is closed properly to prevent any leaks. Screw the cap until a clicking noise is heard.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Choisir le contenant adapté au volume du prélèvement.</li> <li>S'assurer de l'intégrité du contenant et de la cape.</li> <li>Identifier le contenant.</li> <li>Insérer le spécimen.</li> <li>S'assurer de la bonne fermeture de la cape afin d'éviter toutes fuites. Visser le capuchon jusqu'à ce qu'un dé clic se fasse entendre.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Wählen Sie den entsprechenden Behälter für das Probenvolumen. Gewährleisten Sie die Unversehrtheit von Behälter und Deckel.</li> <li>Beschriften Sie den Behälter.</li> <li>Das Probe einlegen.</li> <li>Achten Sie darauf, dass der Deckel richtig geschlossen ist. Schrauben Sie die Kappe auf, bis Sie ein Klickgeräusch hören.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Elija el recipiente que mejor se adapte al volumen de la muestra.</li> <li>Asegúrese de que el recipiente y la tapa estén en excelentes condiciones.</li> <li>Identifique el recipiente.</li> <li>Introduzca la muestra.</li> <li>Asegúrese de que la tapa esté bien cerrada para evitar cualquier fuga. Atornille la tapa hasta que se escuche un chasquido.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Scegliere il contenitore adatto al volume del campione.</li> <li>Verificare l'integrità del contenitore e del coperchio.</li> <li>Identificare il contenitore.</li> <li>Inserire il campione.</li> <li>Verificare che il coperchio sia correttamente chiuso per evitare fuoriuscite. Avvitare il cappuccio finché non si sente un clic.</li> </ol>

