

## MILIEUX DE MONTAGE CLASSIQUES

<b>COVER SAFE</b> (à base de D,L-limonène)		100 ml	<b>F/MMCSA100</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Spécialement recommandé pour les utilisateurs de Microclearing et des substituts de toluène à base de D,L-limonène.</li> <li>Milieu de montage à séchage rapide, non toxique, ininflammable, pour l'histologie et la cytologie de routine.</li> <li>Sans Xylène / sans Dioxane / sans Toluène / sans Benzène.</li> </ul>			
<b>CYTOSEAL 60</b>		12 x 118 ml 12 x 473 ml	<b>F/161478</b> <b>F/161479</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>À base de toluène, contient des antioxydants qui empêchent le jaunissement et la décoloration des tissus. Milieu permanent haut de gamme.</li> <li><b>Spécialement adapté pour les techniques de colorations spéciales à l'argent</b> (recommandé par VENTANA).</li> <li>Sa viscosité faible permet un séchage rapide.</li> <li>Flacon en plastique avec ouverture twist.</li> </ul>			
<b>CYTOSEAL XYL</b>		12 x 118 ml	<b>F/161423</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>À base de xylène, contient des antioxydants qui empêchent le jaunissement et la décoloration des tissus.</li> <li><u>À séchage ultra rapide</u>, il permet une observation immédiate après montage.</li> <li>Flacon en plastique avec ouverture twist.</li> </ul>			
<b>DIAMOUNT</b>		500 ml	<b>F/030400</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Mélange de résines acryliques en solution d'hydrocarbones NON aromatiques : <b>SANS xylène ni toluène</b>.</li> <li>Spécialement adapté pour le montage après une déshydratation en OTTIX PLUS ou des substituts de toluène et xylène type CLEARIFY, CLEARITE 3... (sauf substituts à base de D,L-limonène).</li> <li>Pour montage manuel ou avec colleuse de lamelles.</li> <li>Séchage en 20 minutes à température ambiante.</li> </ul>			
<b>MOUNTEX™</b>		500 ml 1000 ml	<b>F/00851</b> <b>F/00841</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>À base de xylène, séchage rapide.</li> <li><i>Sa solubilité dans l'alcool 100° permet un montage des lames à partir du dernier bac d'alcool 100° ou d'isopropanol.</i></li> <li>Soluble également dans le xylène et analogues.</li> <li>Peut être utilisé avec les colleuses de lamelles.</li> </ul>			
<b>PERTEX®</b>		500 ml 1000 ml	<b>F/00811</b> <b>F/00801</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>À base de xylène, séchage très rapide, permettant une lecture immédiate des lames.</li> <li>Milieu soluble dans le xylène et analogues et compatible avec la plupart des substituts de toluène/xylène. Recommandé pour l'utilisation en colleuse de lamelles.</li> </ul> <p><b>Nouveauté :</b> en tube aluminium pour une utilisation facile.</p>	40 ml	<b>F/00840</b>	
<b>RICHARD ALLAN MOUNTING MEDIUM</b>		475 ml	<b>F/4111</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Milieu soluble dans le xylène et analogues.</li> <li>Séchage rapide. Bonne conservation des colorations dans le temps (pas de fading). Incompatible avec de l'acide picrique.</li> </ul>			

