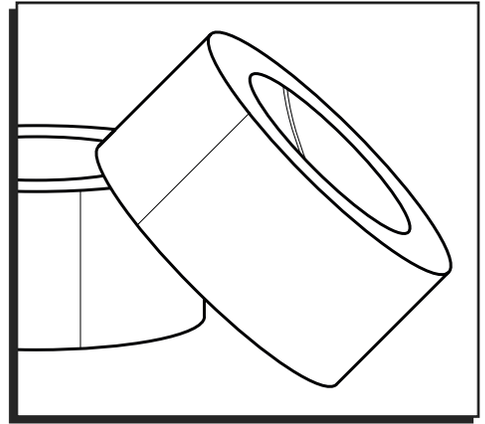


ULINE

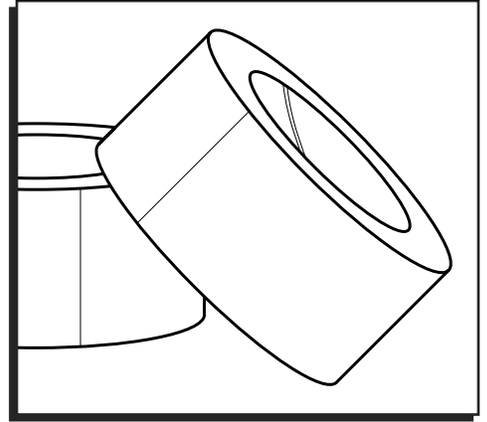
CARTON SEALING TAPE

1-800-295-5510
uline.com

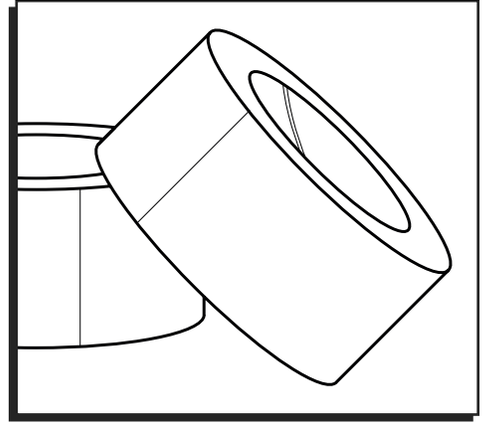


TROUBLESHOOTING

OPERATING ISSUE	RECOMMENDATIONS
Tape is not sticking on boxes.	<p>Loosen the tension on the dispenser. If tape is pulled too tightly while dispensing, it may snap back and not adhere.</p> <p>If using recycled boxes, high recycled content and dusty or dirty boxes are two main reasons adhesive may not stick.</p> <p>Tape is pressure sensitive. Use wipedown blade to press tape to box or press down by hand.</p>
Tape is breaking.	<p>Tape was cut while opening the carton or plastic sleeve.</p> <p>Loosen the tension on the dispenser. If tape is pulled too tightly, it may cause breakage.</p> <p>Inspect rolls (especially on edges) for nicks or cuts. If damaged spots are found, try unrolling a couple layers.</p> <p>Ensure packages being taped do not have excessively sharp edges or corners that can puncture the tape.</p>

**SOLUCIÓN DE PROBLEMAS**

PROBLEMA DE FUNCIONAMIENTO	RECOMENDACIONES
La cinta adhesiva no se pega a las cajas de cartón.	<p>Afloje la tensión en el despachador. Si la cinta adhesiva está demasiado estirada durante el despachado, puede que se desprege y no se adhiera.</p> <p>Si utiliza cajas recicladas, el contenido altamente reciclado y las cajas de cartón con polvo o suciedad son dos de los principales motivos por los que el adhesivo no se adhiere.</p> <p>La cinta es sensible a la presión. Use la hoja de limpieza para oprimir la cinta contra la caja o presione a mano.</p>
La cinta adhesiva se rompe.	<p>La cinta se cortó al abrir la caja o la funda de plástico.</p> <p>Afloje la tensión del despachador. Si la cinta se jala estando muy apretada, podría ocasionar que se rompa.</p> <p>Inspeccione los rollos (especialmente en los extremos) en busca de mellas o cortes. Si se encuentran puntos dañados, intente desenrollar un par de capas.</p> <p>Asegúrese de que los paquetes que se pegarán con cinta no tengan demasiados bordes filosos o esquinas que puedan romperla.</p>

**DÉPANNAGE**

PROBLÈME	RECOMMANDATIONS
Le ruban ne colle pas sur les boîtes.	<p>Relâchez la tension sur le dévidoir. Si le ruban est trop tendu pendant l'utilisation, il est possible qu'il n'adhère pas ou qu'il revienne brusquement en place.</p> <p>Deux causes principales de non-adhérence sont l'utilisation de boîtes recyclées au contenu élevé en matières recyclées ou l'utilisation de boîtes poussiéreuses ou sales.</p> <p>Le ruban adhésif est sensible à la pression. Appliquez le ruban adhésif sur une boîte en vous servant de la lame racleuse ou en appuyant sur le ruban avec la main.</p>
Le ruban se brise.	<p>Le ruban adhésif a été coupé lors de l'ouverture du carton ou de la pochette en plastique.</p> <p>Relâchez la tension sur le dévidoir. Si le ruban est trop tendu, il peut se briser.</p> <p>Inspectez les rouleaux de ruban adhésif (en particulier les bords) pour vérifier qu'ils ne présentent pas d'entailles ou de coupures. Si vous trouvez des sections endommagées, déroulez deux couches de ruban.</p> <p>Veillez à ce que les paquets à sceller ne présentent pas de bords ou de coins tranchants susceptibles de perforer le ruban adhésif.</p>