



## Procédures de nettoyage du verre

1. Le nettoyage du verre des débris de surface courants, tels que les empreintes digitales, la poussière et les dépôts typiques de l'environnement peut être facilement accompli avec des nettoyeurs pour vitres domestiques courants. Avec l'aide d'un chiffon doux et d'une solution savonneuse ou d'un nettoyeur à vitre. Rincer immédiatement avec un linge sec, un essuie tout ou une raclette. Il ne faut en aucun moment qu'une pièce de métal soit en contact avec le verre.
2. Les autocollants, le ruban adhésif et d'autres adhésifs peuvent être enlevés avec un nettoyeur doux à base de solvant. Consulter le fabricant du solvant de nettoyage pour l'utiliser sur les surfaces en verre. Des exemples de produits annoncés pour une utilisation sur le verre comprennent :
  - Goo Gone<sup>®</sup> par Homax Group
  - Turtle Wax<sup>®</sup> Label and Sticker Remover
3. Les marques tenaces laissées sur le verre, telles que les crayons, la neige artificielle, les excréments d'oiseaux et autres dépôts tenaces peuvent être enlevés en utilisant un nettoyeur abrasif doux sur la zone affectée. Les abrasifs dans ces composés de nettoyage varient considérablement, et les abrasifs durs peuvent rayer la surface du verre. Les nettoyeurs abrasifs doux recommandés sont :
  - Turtle Wax<sup>®</sup> Premium Polishing Compound (liquid)
  - Détachant contre les traces d'eau Bio-Clean de CRL
  - Sprayway , Nettoyeur pour verre de CRL
  - Sparkle<sup>®</sup> SP101 Cleaner and Stain Remover
4. Certains matériaux et produits chimiques courants peuvent entrer en contact avec le verre qui, bien qu'apparemment enlevé avec des nettoyeurs ménagers courants, peut réapparaître sous forme irrégulière de condensation ou de rosée pouvant se former sur la surface du verre. Cette marque de condensation irrégulière est le résultat d'un changement de l'énergie de surface du verre lorsqu'il est en contact avec le matériau. Les exemples incluent les matériaux introduits dans le verre pendant la fabrication de la fenêtre, l'installation de la fenêtre, ainsi que l'utilisation quotidienne de la fenêtre. Certains de ces matériaux comprennent: des gants en caoutchouc, des ventouses, des lubrifiants à base de silicone, des liquides de nettoyage, des marqueurs et des taches laissées par l'eau dure. Ce changement résultant de l'énergie de surface n'altère pas la performance du verre, et peut être facilement enlevé en nettoyant avec l'un des nettoyeurs abrasifs doux énumérés ci-dessus.
5. Lorsque vous utilisez l'un des nettoyeurs ou produits chimiques décrits ci-dessus, veillez à ne pas permettre le contact entre la solution nettoyante et les autres composants de la fenêtre, sauf autorisation contraire du fabricant de fenêtres. Respectez toujours les recommandations de sécurité du fabricant du produit de nettoyage.
6. Certains articles ne doivent jamais être utilisés pour nettoyer le verre, car ils peuvent rayer le verre, tacher le verre ou présenter un risque pour la sécurité. Ces articles comprennent des lames de rasoir et d'autres objets tranchants, de la laine d'acier, du papier sablé, des tampons abrasifs, des acides ou des bases.