

מעבדות - שברי זכוכית

- **השתמשו** במברשת וביעה לאיסוף שברי זכוכית קטנים. זכוכית סדוקה ושברי זכוכית עלולים לגרום לפציעות ולהוביל להתפשטות דלקות.



כלי זכוכית סדוק או שבור עלול לגרום לתאונות חמורות כתוצאה מחשיפה לכימיקלים מסוכנים. במקרה של דליפה מכלי זכוכית פגוע - תנו עדיפות ראשונה לזיהוי החומר הכימי המסוכן.

עשו:

- בעבודה עם כלים מזכוכית - **הרכיבו** הגנה לעיניים ולפנים.
- לפני שימוש בכלי מזכוכית - **אתרו** בסקירה בעין, או בעזרת זכוכית מגדלת, סדקים, פיצוצים וסימני מתח (פסים) בחומר.
- **תקנו** בחימום, או השליכו כלי זכוכית פגומים.
- **עיבדו בזהירות** רבה כדי להימנע מפציעות וחתכים משברי זכוכית.
- **דווחו** מיד על אירועי תאונה ועל פציעות.
- בודדו את האזור שבו נשברה זכוכית, כדי למנוע פגיעות נוספות לפני ניקוי המקום.
- **השתמשו** במלקחיים ו/או בכפפות בטיחות לאיסוף פיסות גדולות של זכוכית שבורה.
- לפני השלכת פסולת זכוכית למיכל האיסוף מומלץ לעוטפה בנייר גס למניעת קצוות חדים.
- **השליכו** מיד שברי זכוכית למיכלי איסוף ייעודיים מחומר עמיד בפני ניקוב, ומסומנים בצורה נאותה.

אל תעשו

- **אל תשתמשו** בכלי זכוכית שבורים או סדוקים.
- **אל תאספו** שברי זכוכית בידים חשופות.
- **אל תשאירו** שברי זכוכית עם כלי זכוכית אחרים.
- **אל תרחצו** זכוכית שבורה עם כלי זכוכית אחרים.
- **אל תשליכו** לאותו מיתקן איסוף כלי זכוכית/שברי זכוכית ואשפה רגילה.

