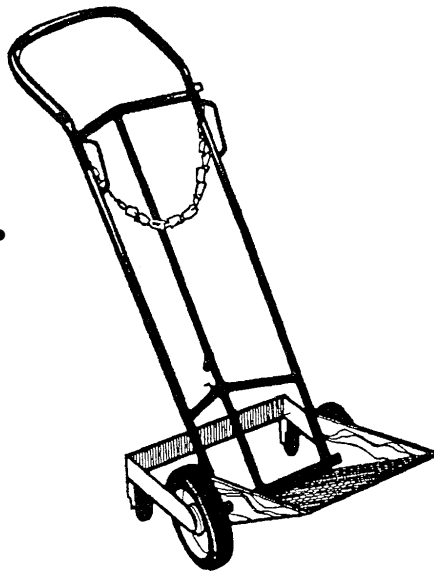


דף מידע טכני

מעבדות - טיפול במיכלי גז דחוס

- **הדקו**, ידנית, את כיפות המגן שמעל השסתומים.
- **הזיזו** מיכלים ממקומם רק כאשר מורכבות עליהם כיפות מגן.



- הובילו מיכלים כשהם זקופים ומאובטחים לרכב או לעגלה ייעודית.

לפני טיפול במיכלי גז דחוס - **קיראו** את כל המידע המופיע על המדבקות שעל המיכלים ובגליון הבטיחות (SDS) של הגז.

טפלו במיכלים בידיים ובגדים נקיים מחול, גריז ושמן. הדבר מקטין את הסיכונים להחלקת המיכל, ומונע חזירת חול או גריז לתוך פתח יציאת הגז והשסתום.

העברת מיכלים בגרירה או בהחלקה עלולה לגרום נזק לגליל. העברת מיכלים למרחקים קצרים יכולה להיעשות ע"י גלגול המיכל על שולי הבסיס.

התקינו בסמוך למקום העבודה מיתקן לשטיפת עיניים, מקלחת חירום, מסיכות גז ועזרה ראשונה (הכוללת ערכת החיאה). יש למקם את המיתקנים במרחק ממיכלי הגז כדי שלא יזדהמו במקרה של דליפת גז.

הציבו מטפי כיבוי אש מתאימים בהישג יד. בידקו את תקינות המטפים בכל חודש.

רשימת תיוג

עשו:

- וודאו שהמיכלים מסומנים עפ"י ת"י 712.
- **טפלו** בכל מיכל כאילו הוא מלא.
- **הגנו** על המיכלים בפני נזקים.
- **אבטחו** את המיכלים בתמיכה יציבה.

אל תעשו:

- **אל תפעילו** קשת חשמלית על מיכל גז.
- **אל תעבירו** גז ממיכל אחד לאחר.
- **אל תרימו** מיכל באמצעות כיפת המגן שלו.
- **אל תשתמשו** במיכלים כגלילים לשינוע ו/או כתמיכות.
- **אל תפילו** מיכלים. הגוף הגלילי עלול להתפקע והשסתומים עלולים להישבר או להינזק, מה שיגרום לדליפות מסוכנות של גז.
- **אל תסתפקו** בצבע המיכל לזיהוי תכולתו. בידקו את התווית והכיתוב.
- **אל תניחו** מיכלים במקום שבו הם עלולים להפוך לחלק ממעגל חשמלי.

