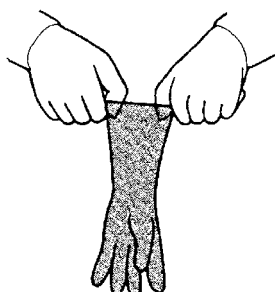




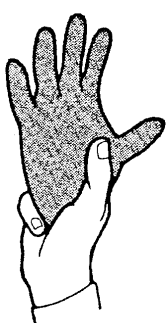
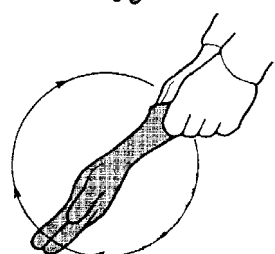
ציוויל מגן אישי - אמצעי ההגנה לידיים

- בעבודה עם ציוד נע - **אל תלבשו כפפות**. הן עלולות להיתפס בציוד.
- לפני השרת כפפות הגנה מפני כימיקלים - **שיטפו את הcpfות היבט במים**.
- לפני השימוש בכפפות - **בידקו את הcpfות לאייתור פגמים**.
- **בידקו כפפות גומי (טבעי או סינתטי) לאייתור פגמים באיתום באמצעות ניפוח**:

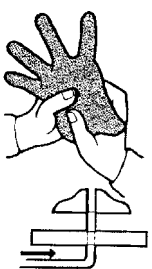
אחזו את cpfתת כמתואר באירור, כשהאגודלים בתוך החומר. מיתחו את השולטים בעדינות.



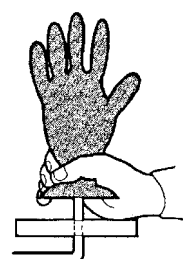
סובבו את cpfתת כמתואר ופנימה 2-3 פעמים, כדי להכנס לתוכו אויר.



לחצו על החלק הנפוח של cpfתת ביד השמאלית. הגומי יתרחב והפגם יונגן.



כאשר צריכים לבדוק מספר רב של CPFOTOT - השתמשו במיתקנים לניפוי.



קפלו את השולטים מעל והדקו ביד ימין

אמצעי ההגנה לידיים מיועדים להגן על כפות הידיים מפני מיגון רוחב של סכנות. ההגנה יכולה להיות בשיטות שונות: מריחת משחות הגנה, שימוש במוגני אכבעות, אכבעונים ריפורדים מיועדים או לבישת CPFOTOT.

- **בחרו בשיטה ההגנה המוגינה לצורה המתאימה ביותר על הידיים מפני הסיכון המשמעותי.**

בחירה אמצעי ההגנה לידיים

הסיכון	רמת הסיכון	חומר להגנה
שחיקה	חמור	gommi עבה מחזק; עור עבה מחזק במסמרות גומי, פלסטיק, עור, פוליאסטר, נילון, כותנה
קצוזת חדים	חמור	רשת מותכת; עור עבה מחזק (Kevlar); רשת פלדת קולר (Armid); עור; אריג סופג (סיבי פוליאסטר, נילון; כותנה חומרה קלה עם עובדה עדינה
חומרים ונזולים ביימים	חמור	gommi טבעי או סינתטי, בהתחם לרמות ולכימיקלים בעבודה: גומי טבעי; נאפרן; גומי מטורייל בוטילי; ייטון; פוליאcryיל קלורייד; PVA ואחרים.
庫ור		עור; פלסטיק או גומי סינתטי; צמר; כותנה.
חשלמל	חיוט	cpfות גומי מבודדות המיעודות לזרם המותאים מצופות בשיכבת עור
חום		טפרטוות גבות; אסבטט; נאפרן מצופה באסבטט קולאלר; נומקס; נאפרן מצופה אסבטט; עור עמיד בחום עם ריפוד. קולאלר; נומקס; עור עמיד בחום. אריג סופג (סיבי ארמיד) עור קרום כהה, אריג סופג חם פחות (עד 100°C)
עבודה כללית		כותנה; קרם הגנה; אריג סופג; עור פלסטיק דק; עור דק; כותנה;
מוצר מיוחם		גומי + שכבות עפרות; פלסטיק או עור
קדרינה		

- **מלאו אחר כל הוראות הייצור, בנוגע לטיפול בכפפות ולתחזוקתן.**
- **זדוואו שהCPFOTOT מותאמות היבט לכפות הידיים.**
- **זדוואו שכל אזור העור החשופים מוגנים cpfתת.**
- **הCPFOTOT צריכות להיות ארוכות מספיק, כדי למנוע מירוח בינו לבין קצה cpfתת לשרול.**
- **אל תשתמשו בכפפות הכוללות חלקים מתכתיים ליד ציוד חשמלי.**
- **אל תשתמשו בכפפות בלויות או קרועות.**