

ציוד מגן אישי - מערכות נשימה פתוחה (מנ"פ)

- **בידקו** את יחידת מערכת הנשימה הפתוחה לפני כל שימוש. לאחר כל שימוש - בידקו תקינות ונקו.
 - ציוד המיועד לשימוש חירום - **בידקו** לפחות פעם בחודש ולאחר כל שימוש.
 - **מלאו** בקפדנות אחר הוראות היצרן ודרישות ת"י-4013 - "התקני מגן נשימתיים", בכל הנוגע לטיפול ולתחזוקה:
 - תחזוקת יחידות מנ"פ תיעשה אך ורק ע"י אנשים מיומנים ומוסמכים
 - **אל תערבבו** בין חלקים של יצרנים שונים. עירכו רישום של התיקונים והבדיקות שאתם מבצעים.
 - **בצעו** רישום מלא לגבי כל מסיכת SCBA ומיכל האוויר.
- ### המסיכה
- **נתקו** את המסיכה ממיתקן הנשימה. רחצו בנפרד ב"סבון כלים" עדין מהול במים חמים (50°C-60°C).
 - **הזרימו** מים דרך המסיכה כשאתם מניחים כף היד על מחבר צינור הנשימה אשר על גוף שסתום השאיפה.
 - **נגבו** עודפי מים במגבון נייר או במטלית לא שעירה.
 - **יבשו** באוויר.
 - **בצעו** חיטוי בהתאם להוראות היצרן.
 - **בידקו** את המסיכה לאיתור קרעים בגומי.
 - **בידקו** האם רצועות הראש עדיין גמישות.
 - **בידקו** את העדשות לאיתור שריטות עמוקות ו/או עיוותים אחרים.
 - **בידקו** את הטבעות ומהדקי המתכת המאבטחים את העדשות לאיתור כיפופים ובלטות.
 - **בידקו** את שסתום הנשיפה, כדי לוודא שהוא ממוקם נכון, ומכסה השסתום נמצא במקומו.
 - **בידקו** את שסתום השאיפה. חיסמו את פתח כניסת האוויר ושאפו בעדינות. כאשר השסתום איננו פועל כראות השאיפה ותת הלחץ החלקי הנוצרים יורגשו ברקות.
 - **אל תערבבו** משקפים ווסתים עמידים בלחץ עם ציוד שאיננו עמיד בלחץ.
- ### וסת
- **בידקו** את הווסת, תברגי צינור הנשימה, מד הלחץ, המעקף ושסתומי הצינור הראשי לאיתור פגיעות ונזקים.
 - **אחסנו** את הציוד כששסתום המיכל סגור לגמרי.
 - לאחר כל שימוש - **נקזו** את האוויר שנשאר בווסת, בהתאם להוראות היצרן.
- ### צינור הנשימה
- **מיתחו** את צינור הנשימה ובידקו לאיתור סדקים, קרעים ונקבים.
 - **בידקו** את האטמים.
 - **בידקו** את המהדקים והטבעות כדי להבטיח שהם מהודקים, ממוקמים נכון, ללא פגיעות ואינם חלודים יתר על המידה.
 - **רחצו** את צינור הנשימה בנפרד ויבשו אותו באוויר. כאשר הצינור מחובר באופן קבוע למסיכה - יבשו את הצינור במשך מספר ימים לפני שימוש חוזר.
- ### צינור לחץ גבוה
- **בידקו** את הצינור לאיתור חתכים, בועות ושחיקה.
 - **בידקו** לאיתור נזק בחיבור בין צינור הלחץ הגבוה והווסת.
- ### התרעה קולית
- **בידקו** את תקינות ההתרעה הקולית.
 - **נקו** פעמונים וצופרים.
 - **ודאו** שהאזעקה פועלת. אם ההתרעה הקולית איננה מפסיקה לפעול כשהלחץ מגיע ל-20%-25% מזמן השירות המתוכנן - סימן שהיחידה פגומה. הוציאו את היחידה משימוש.
- ### מינשא הגב
- **בידקו** את רצועות מינשא הגב לאיתור בלאי מואץ, מדבקות קרועות וציוד פגום או חסר.
- ### מיכל האוויר
- **ודאו** שהמיכלים נבדקים בהתאם לדרישות ת"י-4013.
 - **בידקו** מיכלים בעלי מעטפת חיזונית - לאיתור חריצים וחתכים אשר עלולים לגרום נזק לסיבי מעטפת המיכל.
 - **בידקו** מיכלים ללא מעטפת חיזונית - לאיתור פגיעות ונזקים.
 - **בידקו** סימני חשיפה לחום. שימו לב לצבע דהוי ולמגינים שקופים של שעונים שנמסו.
- ### ניקוי מינשא הגב
- **הסירו** את מינשא הגב, המיכל ומיכלול הווסת.
 - **נקו** במים או במי סבון.
 - **נגבו** את מינשא הגב והרתמה במטלית לחה.
 - **יבשו** את האריג.