

מעודכן: ינואר 2016

תהליך יבוש

משימות עיקריות בתהליך יבוש

- א. הכנת עמדת עבודה
- ב. תיאור התהליך:
הכנסת האביזר/המוצר המיועד לייבוש לתוך התנור והפעלתו בטמפרטורה הרצויה לצורך הרחקת נוזלים או לחות.
- ג. הוצאת האביזר



גורמי סיכון עיקריים בתהליך

גורמי סיכון גיהותיים	גורמי סיכון בטיחותיים
<ul style="list-style-type: none"> סיכונים פיזיקליים: עומס חום חשיפה לחומרים כימיים 	<ul style="list-style-type: none"> סיכוני אש סיכוני פגיעה מחשמל מגע עם עצמים חמים

נוהג טוב בביצוע יבוש

ארגון עבודה

- בצע הדרכה לעובדים חדשים והדרכת ריענון שנתית בנושא סיכונים בתהליך יבוש יבוש ודרכי מניעתם
 - בצע ניטורים סביבתיים לחומרים לפי תקנות בטיחות בעבודה
 - בצע מעקב רפואי וניטור ביולוגי באמצעות מרפאות תעסוקתיות בהתאם לתקנות הבטיחות בעבודה
 - הצטייד בגיליונות בטיחות לחומרים הנמצאים בשימוש והכר את הסיכונים ואת דרכי מניעתם/צמצומם
 - דווח על מפגעי בטיחות וגהות, כמעט תאונות או תאונת עבודה
 - אסור אכילה ושתייה בעמדת העבודה
- מסור את בגדי עבודה לכביסה במקום העבודה

דרישות למקום עבודה

- בצע עבודות באזורים מאווררים
- התקן מערכת יניקה מקומית ובצע בדיקות ליעילותה
- בצע תהליכי יבוש באזורים נפרדים משאר אזורי עבודה
- הרחק מטעני אש, מקורות חום, אש, הצתה
- ספק שילוט אזהרה בנוגע לסיכונים באזור העבודה, שילוט בדבר הצורך בשימוש בציוד מגן אישי



- השתמש באביזרי חשמל מוגני פיצוץ במערכת החשמל
- התקן אמצעי כיבוי

בעת ביצוע תהליך יבוש

- הפעל את מערכת האוורור
- השתמש באמצעי הרמת משאות כגון עגורן בהרמת חלקים
- השתמש בצידוד ואביזרי חשמל תקינים ובדוקים לפי חוק החשמל והוראת היצרן
- התקן אמצעי כיבוי
- הקפד על שתייה מרובה לעובדים בקרבת התנור
- השתמש בצידוד מגן אישי:
- לבש בגדי עבודה בעל שרוולים ארוכים וכפפות
- הרכב מסכה להגנה על הנשימה עם מסנן מתאים לסיכון

