

מדינת ישראל
המשרד לאיכות הסביבה

הענף לחומרים מסוכנים
טל: 03-7634444, פקס: 03-7634401

מחוז תל אביב
קרית הממשלה דרך מנחם בגין 125

תאריך: 03 יולי 2016
כ"ז סיון תשע"ז
מס' מפעל: 47967 מס' היתר: 3002

עבור:
כהן מרדכי
אוניברסיטת תל-אביב
לבנון חיים, תל אביב -יפו, מיקוד 6997800
שלום רב,

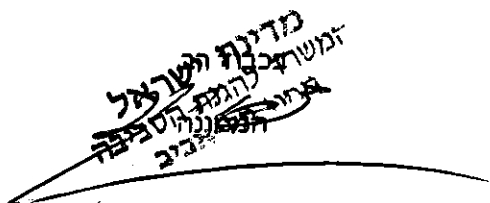
הנדון: היתר רעלים

מצ"ב היתר רעלים שמספרו 3002.

לאחר סיווג עסקך בקטגוריה B תוקף ההיתר הוא ל 2 שנים.

מיום 03/07/2016 עד ליום 08/07/2018.

הנך מתבקש להתחיל בהליך חידוש ההיתר הבא 3 חודשים לפני מועד פקיעת היתר זה.



מס' היתר: 3002
(1150)

מס' מפעל: 47967

היתר רעלים

בתוקף סמכותי לפי סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים, התשנ"ג 1993- (להלן החוק),
ניתן בזה היתר רעלים לתקופה מיום 03/07/2016 עד יום 08/07/2018 כלהלן:

למבקש

תאגיד או עסק: אוניברסיטת תל-אביב, מס' 47967

בעל היתר רעלים: כהן מרדכי

טלפון: 097424483

טלפון נייד: 0546615252

מען התאגיד או העסק: לבנון חיים 50, תל אביב-יפו, מיקוד 6997800

מען למכתבים: לבנון חיים, תל אביב-יפו, ת.ד. 39040, מיקוד 6997800

טלפון התאגיד/עסק: 03-6409555 פקס התאגיד/עסק: 03-6409881

מהות העסק: אוניברסיטאות

עיסוק: 1. מחקר ופיתוח

אחראי רעלים בתאגיד או בעסק

שם: גנוט מנחם ת.ז. 68103308

כתובת: 129, רמת גן

טלפון (פרטי): 03-6787410

טלפון (נייד): 0544737121

תפקיד בתאגיד/בעסק: אחראי רעלים

שם: נשיא משה ת.ז. 27940584

כתובת: אנילביץ 6, נס ציונה

טלפון (פרטי): 08-9396601

טלפון (נייד): 0544725267

תפקיד בתאגיד/בעסק: אחראי רעלים

לעיסוק ברעלים כמפורט בתוספת הראשונה לבקשה להיתר רעלים מיום 30/06/2016

המאושרת והחתומה בידי הממונה, המצורפת להיתר זה והמהווה חלק בלתי נפרד ממנו (להלן - הבקשה).

עסקד מסווג לסיווג B.

בתנאים מיוחדים כמפורט בתוספת השניה המצורפת להיתר זה והמהווה חלק בלתי-נפרד ממנו.

מודגש בזה כי:

1. היתר זה ניתן אך ורק לסוגי העיסוק, זהות העוסק, מיקום העיסוק, שם הבעלים/מנהל, שם אחראי הרעלים וסוגי וכמויות הרעלים שפורטו בו. יש להודיע מיד לממונה על כל שינוי בנתונים האמורים, לשם בדיקת הצורך לשנות את ההיתר, לבטלו או להחליפו.
2. עיסוק ברעלים ללא היתר רעלים ובכלל זה עיסוק שלא לפי הנתונים להם ניתן ההיתר או בניגוד לתנאיו מהווה עבירה פלילית שהעונש המרבי עליה הוא מאסר עד שלוש שנים או קנס מ-404,000 ש"ח עד 808,000 ש"ח למנהל ועד 1,616,000 ש"ח לתאגיד או עסק, כמפורט בחוק.

מדינת ישראל
המשרד להגנת הסביבה
הענף לחומרים מסוכנים
תל אביב

כ"ז סיון תשע"ז
03 יולי 2016

תאריך

כל האמור בלשון זכר אמור גם בלשון נקבה.

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א) ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)
שם מחזיק / מפעל : **אוניברסיטת תל-אביב** מס' מחזיק בפקד העורף : **3002 (1150)** מס' היתר רעלים : **3002 (1150)**

מס. מס.	מס' מזהה	שם החומר	קבוצות סיכון	חידים קחי	סוג אריזה ⁽¹⁾	משקל יח' אריזה	שיטת איחסון ⁽²⁾	כמות מירבית מבוקשת להחזקה	כמות מירבית מאושרת להחזקה ⁽³⁾	צריכה שנתית ממוצעת
1	64-19-7 CAS	Acetic acid, glacial	3,8	P	בקבוקים	2.5 ליטר		90 ליטר	90 ליטר	150 ליטר
	מכס ⁽³⁾ 2915 21 00 חמ"ס									
2	67-64-1 CAS	Acetone	3	Y	בקבוקים	10 ליטר		2500 ליטר	2500 ליטר	4000 ליטר
	מכס ⁽³⁾ 2914 11 00 חמ"ס									
3	7727-54-0 CAS	Ammonium persulfate	5.1	W	בקבוקים	0.01 קילוגרם		5 קילוגרם	5 קילוגרם	10 קילוגרם
	מכס ⁽³⁾ 2833 40 00 חמ"ס									
4	7440-37-1 CAS	Argon	2.2	T	גלילי לחץ	17.8 קילוגרם		400 קילוגרם	400 קילוגרם	500 קילוגרם
	מכס ⁽³⁾ 2804 21 00 חמ"ס									
5	124-38-9 CAS	Carbon dioxide	2.2	R	גלילי לחץ	10.8 קילוגרם		1750 קילוגרם	1750 קילוגרם	2000 קילוגרם
	מכס ⁽³⁾ 2811 21 00 חמ"ס									
6	67-66-3 CAS	Chloroform	6.1	Z	בקבוקים	2.5 ליטר		250 ליטר	250 ליטר	300 ליטר
	מכס ⁽³⁾ 2903 13 00 חמ"ס									
7	79-06-1 CAS	Acrylamide	6.1	W	בקבוקים	0.5 ליטר		50 ליטר	50 ליטר	100 ליטר
	מכס ⁽³⁾ 2924 10 00 חמ"ס									

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חנית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין כשורה נפרדת).
 (2) בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.
 (3) רק יבואנים מלאו שדה זה
 (4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. למימד העורף יועבר הטופס כשעדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הוגי מאשר החזקת הרעלים המפורטים בהשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150) י'
 03/07/2016 מתאריך
 08/07/2018 עד תאריך
 חותמת

מס' ת"ז _____ מס' פרטי ומשפחה _____ חתימת מנהל המפעל _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג'א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)

שם מחזיק / מפעל: אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף: 3002 (1150) מס' היתר רעלים: 3002 (1150)

צריכה שנתית ממוצעת	כמות מאושרת להחזקה ⁽¹⁾	כמות מירבית מבקשת להחזקה	כמות מירבית מבקשת להחזקה	שיטת איחסון ⁽²⁾	משקל יח' אריזה	מס' אריזה ⁽³⁾	חידום קבדי	קבוצות סיכון	שם החומר	מס' מזוזה	מס.
13100 ליטר	7000 ליטר	7000 ליטר	20 ליטר	בקבוקים	20 ליטר	3		3	Ethanol	64-17-5 CAS מכס ⁽³⁾ 2207 10 00	8 חמ"ס ארי'מ 1170
1500 ליטר	1000 ליטר	1000 ליטר	1 ליטר	בקבוקים	1 ליטר	3	Y E	3	Ethyl acetate	141-78-6 CAS מכס ⁽³⁾ 2915 31 00	9 חמ"ס ארי'מ 1173
200 ליטר	120 ליטר	120 ליטר	1 ליטר	בקבוקים	1 ליטר	3	Y E	3	Ethyl ether	60-29-7 CAS מכס ⁽³⁾ 2909 11 00	10 חמ"ס ארי'מ 1155
6000 קילוגרם	5000 קילוגרם	5000 קילוגרם	1.8 קילוגרם	קילוגרם	1.8 קילוגרם	2	T	2.2	Helium	7440-59-7 CAS מכס ⁽³⁾ 2804 29 00	11 חמ"ס ארי'מ 1046
1000 ליטר	750 ליטר	750 ליטר	1 ליטר	בקבוקים	1 ליטר	3	Y E	3	Hexane	110-54-3 CAS מכס ⁽³⁾ 2901 10 90	12 חמ"ס ארי'מ 1208
150 קילוגרם	120 קילוגרם	120 קילוגרם	0.6 קילוגרם	קילוגרם	0.6 קילוגרם	2	S E	2.1	Hydrogen, compressed	1333-74-0 CAS מכס ⁽³⁾ 2804 10 00	13 חמ"ס ארי'מ 1049
100 ליטר	70 ליטר	70 ליטר	1 ליטר	בקבוקים	1 ליטר	2	P	8, 5.1	Hydrogen peroxide	7722-84-1 CAS מכס ⁽³⁾ 2847 00 00	14 חמ"ס ארי'מ 2014

טופס זה לאחד החתמות ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

(1) חבית, פח, מיכל וכו' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בעורה נפרדת).

(2) בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכו'.

(3) רק יבואנים ימלאו שדה זה.

(4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לארי'ס. לפיקוד העורף יועבר הטופס בעשדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנני מאשר החזקת הרעלים המפורטים בהשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

03/07/2016 מתאריך

08/07/2018 עד תאריך

חותמת

מס' ת"ז

חתימת מנהל המפעל

עם פרטי ומשפחה

תאריך

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)

שם מחזיק / מפעל: **אוניברסיטת תל-אביב** מס' מחזיק בפיקוד העורף: **3002 (1150)** מס' היתר רעלים: **3002 (1150)**

מס. מס' מזהה	שם החומר	קבוצות סיכון	קודי חירום	סוג אריזה ⁽¹⁾	משקל יח' אריזה	שיטת אחסון ⁽²⁾	כמות מירבית מבוקשת להחזקה	כמות מירבית מאושרת ⁽³⁾ להחזקה	צריכה שנתית ממוצעת	מס' ת"ז
22	7782-44-7 CAS אי"מ 1072	Oxygen, compressed	2 S	גלילי לחץ	14.3 קילוגרם		400 קילוגרם	400 קילוגרם	קילוגרם	אי"מ 1072
	2804 40 00 ⁽³⁾ חמ"ס		5.1							חמ"ס
23	8032-32-4 CAS אי"מ 1271	Petroleum ether	- -	בקבוקים	1 ליטר		390 ליטר	390 ליטר	ליטר	אי"מ 1271
	חמ"ס									חמ"ס
24	71-23-8 CAS אי"מ 1274	Propanol	- -	בקבוקים	4 ליטר		300 ליטר	300 ליטר	ליטר	אי"מ 1274
	2905 12 00 ⁽³⁾ חמ"ס									חמ"ס
25	7681-52-9 CAS אי"מ 1791	Sodium hypochlorite	2 X	בקבוקים	1 ליטר		300 ליטר	300 ליטר	ליטר	אי"מ 1791
	2828 90 00 ⁽³⁾ חמ"ס									חמ"ס
26	109-99-9 CAS אי"מ 2056	Tetrahydrofuran	2 Y E	בקבוקים	1 ליטר		75 ליטר	75 ליטר	ליטר	אי"מ 2056
	2932 11 00 ⁽³⁾ חמ"ס									חמ"ס
27	1330-20-7 CAS אי"מ 1307	Xylene	- -	בקבוקים	1 ליטר		80 ליטר	80 ליטר	ליטר	אי"מ 1307
	2902 44 ⁽³⁾ חמ"ס									חמ"ס
28	68476-85-7 CAS אי"מ 1075	Liquefied petroleum gas	- -	מילכתת קרקעי	2 טון		10 טון	10 טון	טון	אי"מ 1075
	מכס ⁽³⁾									חמ"ס

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

(1) חבית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בעורה נפרדת).

(2) בתמיסה, בקירור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכו'.

(3) רק יבואים ימלאו שדה זה

(4) שדה זה יומלא ע"י המשרד לאי"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס כששדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.


לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנני מאשר החוקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016

מאת: מתאריך

עד תאריך: 08/07/2018

חתימת: 

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)
שם מחזיק / מפעל : אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף :

מס' היתר רעלים : 3002 (1150)

מס' צריכה שנתית ממוצעת	כמות מירבית מאושרת (3)	כמות מירבית מרבית להחזקה (3)	כמות מירבית מרבית להחזקה	שיטת איחסון (2)	משקל יח' אחיזה	סוג אחיזה (1)	חידום קבוצי	קבוצות סיכון	שם החומר	מס' מזהה	מס'
40 טון	40 טון	40 טון	40 טון		33 טון	מכלים	3 Z	3	Gas oil	CAS מכס (1)	29 א"מ 1202 חמ"ס
10000 קילוגרם	10000 קילוגרם	10000 קילוגרם	10000 קילוגרם		10 קילוגרם	אחר	-	8	Batteries, [wet, filled] with acid	CAS מכס (1)	30 א"מ 2794 חמ"ס
90 ליטר	60 ליטר	60 ליטר	60 ליטר		1 ליטר	בקבוקים	3 Y E	3	Toluene	108-88-3 CAS מכס (1)	31 א"מ 1294 חמ"ס
150 ליטר	125 ליטר	125 ליטר	125 ליטר		1 ליטר	בקבוקים	2 W	3	Dimethyl formamide	68-12-2 CAS מכס (1)	32 א"מ 2265 חמ"ס
100 ליטר	50 ליטר	50 ליטר	50 ליטר		1 ליטר	בקבוקים	2 Z	8	Formaldehyde solutions (formalin)	50-00-0 CAS מכס (1)	33 א"מ 2209 חמ"ס
8 קילוגרם	5 קילוגרם	5 קילוגרם	5 קילוגרם		0.25 קילוגרם	בקבוקים	2 X	6.1	mercaptoethanol-2	60-24-2 CAS מכס (1)	34 א"מ 2966 חמ"ס
75 קילוגרם	50 קילוגרם	50 קילוגרם	50 קילוגרם		1 קילוגרם	בקבוקים	2 X	8	Sodium hydroxide, solid	1310-73-2 CAS מכס (1)	35 א"מ 1823 חמ"ס

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

(1) חבית, פח, מכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אחיזה יש לציין בעמוד נפרד).

(2) בתמיסה, בקירור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.

(3) רק יבואנים ימלאו שדה זה

(4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס בשדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנני מאשר החזקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016

מחזור: 08/07/2018

עד תאריך: _____

חותמת: _____

חתימת מנהל המפעל: _____

מס' ת"ז: _____

תאריך: _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א) ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)

שם מחזיק / מפעל : **אוניברסיטת תל-אביב** מס' מחזיק בפקוד העורף : **3002 (1150)** מס' היתר רעלים : **3002 (1150)**

מס' צריכה	מס' מוצח	שם החומר	קבוצות סיכון	קודי חירום	סוג אריזה ⁽¹⁾	משקל יח' אריזה	שיטת איחסון ⁽²⁾	כמות מירבית מבוקשת להחזקה	כמות מאושרת להחזקה ⁽³⁾	צריכה שנתית ממוצעת
36	א"מ 1830	Sulphuric acid	8	2 P	בקבוקים	1 ליטר		70 ליטר	70 ליטר	100 ליטר
	מכס 7664-93-9 CAS									
37	א"מ 2821	Phenol solutions	6.1	2 X	בקבוקים	0.5 ליטר		15 ליטר	15 ליטר	20 ליטר
	מכס 108-95-2 CAS									
38	א"מ 1045	Fluorine	5.1\8	-	גליל לחץ	2.5 קילוגרם		10 קילוגרם	10 קילוגרם	500 קילוגרם
	מכס 7782-41-4 CAS									
39	א"מ 1002	Air, [compressed	2.2	2 I	גליל לחץ	12.5 קילוגרם		250 קילוגרם	250 קילוגרם	60 ליטר
	מכס 1002									
40	א"מ 1790	Hydrofluoric acid	6.1, 8	-	בקבוקים	1 ליטר		40 ליטר	40 ליטר	60 ליטר
	מכס 7664-39-3 CAS									
41	א"מ 2199	Phosphine in hydrogen	2.3	-	גליל לחץ	1.4 גרם		4 גרם	4 גרם	6 גרם
	מכס 7803-51-2 CAS									
42	א"מ 2192	Germane	2.3	2 P E	גליל לחץ	1 גרם		300 גרם	300 גרם	450 גרם
	מכס 2192									

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חבית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
 (2) בתמיסה, בקירור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.

(3) רק בינאים ימלא שדה זה
 (4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס בשדה זה מלא ומאושר.

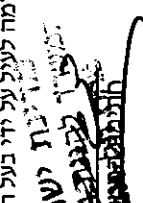
הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנני מאשר החוקת העלים המפורטים ברישומה לעיל על ידי היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016

עד תאריך: 08/07/2018

חתימת: 

חתימת: _____

תאריך: _____ שם פרטי ומשפחה: _____ חתימת מנהל המפעל: _____ מס' ת"ז: _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)
שם מחזיק / מפעל: אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף: מס' היתר רעלים: 3002 (1150)

צריכת שנתית ממוצעת	מירבית מאושרת (א) להחזקה	מירבית מרבית מבוקשת להחזקה	כמות במות	שיטת איחסון (ב)	משקל יח' איחזה	סוג אריזה (ג)	חידום קודי סיכון	שם החומר	מס' מזוהה	מס'
4500 גרם	3000 גרם	3000 גרם	20 גרם	גלילי לחץ	2.1	Silane	2.1	Silane	7803-62-5 CAS 2203 אר"מ 2850 00 10 ⁽³⁾ מכס ⁽³⁾ חמ"ס	43
150 גרם	120 גרם	120 גרם	1 גרם	גלילי לחץ	2.3	Diborane	2.3 2.1	Diborane	19287-45-7 CAS 1911 אר"מ 2850 00 90 ⁽³⁾ מכס ⁽³⁾ חמ"ס	44
150 קילוגרם	100 קילוגרם	100 קילוגרם	5 קילוגרם	גלילי לחץ	2.1	Acetylene	2.1	Acetylene	74-86-2 CAS 1001 אר"מ 2901 29 ⁽³⁾ מכס ⁽³⁾ חמ"ס	45
15 קילוגרם	12 קילוגרם	12 קילוגרם	3 קילוגרם	גלילי לחץ		Carbon monoxide		Carbon monoxide	630-08-0 CAS 9202 אר"מ 2811 29 90 ⁽³⁾ מכס ⁽³⁾ חמ"ס	46
80 קילוגרם	50 קילוגרם	50 קילוגרם	27 קילוגרם	גלילי לחץ	2 R E	Ammonia, anhydrous	2 R E	Ammonia, anhydrous	7664-41-7 CAS 1005 אר"מ 2814 10 00 ⁽³⁾ מכס ⁽³⁾ חמ"ס	47
24 קילוגרם	16 קילוגרם	16 קילוגרם	1.6 קילוגרם	גלילי לחץ	2 R E	Sulphur hexafluoride	2 R E	Sulphur hexafluoride	2551-62-4 CAS 1080 אר"מ 2812 90 00 ⁽³⁾ מכס ⁽³⁾ חמ"ס	48
3 קילוגרם	1.5 קילוגרם	1.5 קילוגרם	0.7 קילוגרם	גלילי לחץ	2 R E	Hydrogen chloride	2 R E	Hydrogen chloride	7647-01-0 CAS 1050 אר"מ 2806 10 00 ⁽³⁾ מכס ⁽³⁾ חמ"ס	49

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- לשימוש המשרד להגנת הסביבה
- חבות, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
 - בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.
 - רק יבואנים ימלאו שדה זה
 - שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס כששדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

הנני מאשר החוקת העלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016
מוחתי: [חתימה]

תאריך: 08/07/2018
עד תאריך: [חתימה]

חתימת הממונה: [חתימה]

מס' ת"ז: _____
שם פרטי ומשפחה: _____
חתימת מנהל המפעל: _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הגי"א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)
שם מחזיק / מפעל: אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף: מס' היתר רעלים: 3002 (1150)

מס' צריכה שנתית ממוצעת	כמות מירבית מאושרת (6)	כמות מירבית מבוקשת להחזקה	כמות מירבית מבוקשת להחזקה	שיטת איחסון (7)	משקל יח' אחיזה	סוג אחיזה (8)	חידום קבצי סיכון	שם החומר	מס' מזוזה		מס' מס.
									מס' CAS	מס' מס' (9)	
800 קילוגרם	565 קילוגרם	565 קילוגרם	565 קילוגרם	קילוגרם	2 קילוגרם	בקבוקים		Photosists	CAS	מס' (9)	50
10 קילוגרם	5 קילוגרם	5 קילוגרם	5 קילוגרם	קילוגרם	1 קילוגרם	בקבוקים		Piperidine and its derivatives	CAS	מס' (9)	51
10 קילוגרם	5 קילוגרם	5 קילוגרם	5 קילוגרם	קילוגרם	2.5 קילוגרם	בקבוקים		Fluoride	16984-48-8 CAS	מס' (9)	52
135 קילוגרם	90 קילוגרם	90 קילוגרם	90 קילוגרם	קילוגרם	45 קילוגרם	גלילי לחץ	2 W E	Propylene	115-07-1 CAS	מס' (9)	53
360 קילוגרם	180 קילוגרם	180 קילוגרם	180 קילוגרם	קילוגרם	30 קילוגרם	גלילי לחץ	2 P	Nitrous oxide, compressed	10024-97-2 CAS	מס' (9)	54
21 קילוגרם	14 קילוגרם	14 קילוגרם	14 קילוגרם	קילוגרם	7 קילוגרם	גלילי לחץ	2 P E	Ethylene	74-85-1 CAS	מס' (9)	55
9.6 קילוגרם	6.4 קילוגרם	6.4 קילוגרם	6.4 קילוגרם	קילוגרם	3.2 קילוגרם	גלילי לחץ	2 W E	Butene	25167-67-3 CAS	מס' (9)	56

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חבית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אחיזה יש לציין בשורה נפרדת).
 (2) בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים ובד'.
 (3) רק יבואנים ימלאו שדה זה
 (4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס כששדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד לחגנת הסביבה

הנגי מאשר החזקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016
 מתאריך: 08/07/2018
 עד תאריך: _____

חתימת הממונה: _____
 חותמת: _____

מס' ת"ז: _____
 שם פרטי ומשפחה: _____
 חתימת מנהל המפעל: _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הגי"א) ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)

שם מחזיק / מפעל: אונברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף: 3002 (1150) מס' היתר רעלים: 3002 (1150)

מס. מ"ס	מס' מזהה	שם החומר	קבוצות סיכון	קבצי חידום	סוג אריזה ^(ט)	משקל יח' אריזה	שיטת אחסון ^(ט)	כמות מירבית מבוקשת להחזקה	כמות מירבית מאושרת ^(ט) להחזקה	צריכת שנתית ממוצעת
57	אוי"מ 2693 CAS	Sodium bisulfite solution	8	2 X	חביונית	50 קילוגרם		150 קילוגרם	150 קילוגרם	250 קילוגרם
	חמ"ס 2832 10 00									
58	אוי"מ 1760 CAS	Acryphos c			חביונית	50 קילוגרם		200 קילוגרם	200 קילוגרם	400 קילוגרם
	חמ"ס									
59	אוי"מ 3265 CAS	Kathon lxe - biocide	8	2 X	חביונית	50 קילוגרם		200 קילוגרם	200 קילוגרם	400 קילוגרם
	חמ"ס									
60	אוי"מ 1557 CAS	Arsenic compounds	6.1		בקבוקים	1 קילוגרם		1 קילוגרם	1 קילוגרם	5 קילוגרם
	חמ"ס									
61	אוי"מ 3260 CAS	Corrosive solid, acidic, inorganic, n.o.s	8	2 X	חביונית	50 קילוגרם		200 קילוגרם	200 קילוגרם	400 קילוגרם
	חמ"ס									
62	אוי"מ 1760 CAS	Corrosive liquid	8		חביונית	50 קילוגרם		200 קילוגרם	200 קילוגרם	400 קילוגרם
	חמ"ס									

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה ניסח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חבות, פח, מיכל נד" (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
 (2) בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים נד".
 (3) רק ינואנים ימלאו שדה זה
 (4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס כששדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנני מאשר החזקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016
 מתאריך: 08/07/2018
 עד תאריך:

חתימת:

מס' ת"ז: מס' ת"ז:
 חתימת מנהל המפעל: שם פרטי ומשפחה:
 תאריך:

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הגזיא) ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)

שם מחזיק / מפעל: אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף: 3002 (1150) מס' היתר רעלים: 3002 (1150)

מס. מ.ס.	מס' מזהה	שם החומר	קבוצות סיכון	קדמי חירום	סוג אריזה ⁽¹⁾	משקל יח' אריזה	שיטת איחסון ⁽²⁾	כמות מירבית מבוקשת להחזקה	כמות מירבית מאושרת ⁽³⁾ להחזקה	צריכה שנתית ממוצעת
63	א"מ 1963	Helium, refrigerated liquid	2.2	R	מכלים	7.5 קילוגרם		500 קילוגרם	500 קילוגרם	15000 קילוגרם
	מס' 7440-59-7 CAS									
64	א"מ 1813	Potassium hydroxide	8	X	בקבוקים	1 קילוגרם		75 קילוגרם	75 קילוגרם	100 קילוגרם
	מס' 1310-58-3 CAS									
65	א"מ	Alcohols, liquid		-	בקבוקים	10 ליטר		200 ליטר	200 ליטר	300 ליטר
	מס' CAS									
66	א"מ	Dimethylsulfoxide		-	בקבוקים	1 ליטר		15 ליטר	15 ליטר	20 ליטר
	מס' 67-68-5 CAS									
67	א"מ 1846	Carbon tetrachloride	6.1	Z	בקבוקים	1 ליטר		15 ליטר	15 ליטר	20 ליטר
	מס' 56-23-5 CAS									
68	א"מ 1239	Methyl chloromethyl ether	3, 6.1	W E	בקבוקים	0.1 קילוגרם		1 קילוגרם	1 קילוגרם	2 קילוגרם
	מס' CAS									

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

(1) חבית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
(2) בתמיסה, בקירור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.

(3) רק יבואנים ימלאו שדה זה.
(4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. לפיקוד העורף ועבר הטופס כששדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנני מאשר החוקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על-ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)'
 תאריך: 03/07/2016
 מתאריך: 08/07/2018
 עד תאריך: _____
 חתימת קצין/ת: _____
 חותמת: _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)
שם מחזיק / מפעל: אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפקוד העורף: מס' היתר רעלים: 3002 (1150)

צריכה שנתית ממוצעת	מירבית מאושרת (6)	מירבית מותרת להחזקה (6)	כמות מירבית מותרת להחזקה	כמות מירבית מותרת להחזקה	שיטת אחסון (7)	משקל יח' אריזה	סוג אריזה (8)	חידום קודי	קבוצת סיכון	שם החומר	מס' מזרה	מס.
32 קילוגרם	16 קילוגרם	16 קילוגרם	16 קילוגרם	8 קילוגרם		8 קילוגרם	גלילי לחץ	2 S E	2.1	Methane	74-82-8 CAS מכס (9) 2711 19 00	69
3 ליטר	2 ליטר	2 ליטר	2 ליטר	1 ליטר		1 ליטר	בקבוקים	- - -		Boron and its organic compounds הרכיבים האורגניים	CAS מכס (9)	70
100 גרם	50 גרם	50 גרם	50 גרם	25 גרם		25 גרם	בקבוקים	2 X -	6.1	Cacodylic acid sodium salt	124-65-2 CAS מכס (9) 2931 00 80	71
5 קילוגרם	2.5 קילוגרם	2.5 קילוגרם	2.5 קילוגרם	0.25 קילוגרם		0.25 קילוגרם	בקבוקים	- - -		anthraquinone-9,10	84-65-1 CAS מכס (9)	72
10 קילוגרם	7 קילוגרם	7 קילוגרם	7 קילוגרם	1 קילוגרם		1 קילוגרם	בקבוקים	- - -	6.1, 8	Oleum	8014-95-7 CAS מכס (9) 2807 00 90	73
2 ליטר	2 ליטר	2 ליטר	2 ליטר	1 ליטר		1 ליטר	בקבוקים	2 Z -	6.1	Lead compounds	CAS מכס (9) 2291	74

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

(1) הבית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
(2) בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.

(3) רק יבואנים ימלאו שדה זה.
(4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. לפינת העורף יעבר הטופס בשדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנוי מאשר החוקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

חתימת _____ תאריך 08/07/2018
 חתימת _____ תאריך 03/07/2016
 חתימת _____ תאריך _____

מס' ת"ז _____ שם פרטי ומשפחה _____ חתימת בעל המפעל _____ תאריך _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)
שם מחזיק / מפעל : אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף :

מס' היתר רעלים : 3002 (1150)

צריכה שנתית ממנוע	מירבית מאושרת (1)	מירבית מרבית מבוקשת להחזקה	כמות מרבית מבוקשת להחזקה	שיטת איחסון (2)	משקל יח' אריזה	סוג אריזה (3)	חידוסי קודי	קבוצות סיכון	שם החומר	מס' מזהה	מס.
30 קילוגרם	20 קילוגרם	20 קילוגרם	20 קילוגרם		0.5 קילוגרם	בקבוקים	3 W E	3	Benzene	71-43-2 CAS מכס (3) 2902 20	75
180 קילוגרם	60 קילוגרם	60 קילוגרם	60 קילוגרם		1 קילוגרם	בקבוקים	3 Y E	3	Hydrocarbons, aliphatic and alicyclic, liquid מחממים אליפטיים או אליציקליים נוזליים	CAS מכס (3)	76
20 קילוגרם	10 קילוגרם	10 קילוגרם	10 קילוגרם		1 קילוגרם	בקבוקים	- - -		Nitroaromatic compounds and their derivatives ניטרוארומטיות ותלודותיהן	CAS מכס (3)	77

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חבית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
 (2) בתמיסה, בקירור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכו'.

(3) רק יבואנים ימלאו שדה זה
 (4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאיה"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס כשעדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנגי מאשר החוקת הרעלים המפורטים ברשימת לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016
 עד תאריך: 08/07/2018

חתימת: _____

תאריך: _____
 שם פרטי ומשפחה: _____
 חתימת מנהל המפעל: _____
 מס' ת"ז: _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א), ובקשה להיות רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים) עם מחזיק / מפעל: אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף: 3002 (1150) מס' היתר רעלים: 3002 (1150)

מס. מזהה	שם החומר	קבוצות סיכון	קבוי חירום	סוג אריזה ⁽¹⁾	משקל יח' אריזה	שיטת איחסון ⁽²⁾	כמות מירבית מבוקשת להחזקה	כמות מירבית מאושרת להחזקה ⁽³⁾	צריכה שנתית ממוצעת	מס' מזהה	מס.
78	Fluorides			בקבוקים	1 קילוגרם		10 קילוגרם	10 קילוגרם	30 קילוגרם	CAS	ארי"מ
							קילוגרם	קילוגרם	קילוגרם	מכס ⁽³⁾	חמ"ס
79	-Lead compounds			בקבוקים	1 קילוגרם		5 קילוגרם	5 קילוגרם	15 קילוגרם	CAS	ארי"מ
	תרכבת עפרית						קילוגרם	קילוגרם	קילוגרם	מכס ⁽³⁾	חמ"ס
80	Perhalogenic acids and salts			בקבוקים	1 קילוגרם		5 קילוגרם	5 קילוגרם	20 קילוגרם	CAS	ארי"מ
							קילוגרם	קילוגרם	קילוגרם	מכס ⁽³⁾	חמ"ס
81	Mercaptans			בקבוקים	1 קילוגרם		5 קילוגרם	5 קילוגרם	10 קילוגרם	CAS	ארי"מ
	מיקאפטאנים						קילוגרם	קילוגרם	קילוגרם	מכס ⁽³⁾	חמ"ס
82	Phosphonium			בקבוקים	1 קילוגרם		10 קילוגרם	10 קילוגרם	30 קילוגרם	CAS	ארי"מ
	פוספוניום						קילוגרם	קילוגרם	קילוגרם	מכס ⁽³⁾	חמ"ס
83	Phenols and their derivatives and salts			בקבוקים	1 ליטר		15 ליטר	15 ליטר	20 ליטר	CAS	ארי"מ
	פנילים, תיחותיים, ומלוחיהם						ליטר	ליטר	ליטר	מכס ⁽³⁾	חמ"ס

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או לחוסף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חבית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
- (2) בתמיסה, בקירור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.
- (3) רק יבואנים ימלאו שדה זה.
- (4) שדה זה ימלא ע"י המשדד לארי"מ. לפיקוד העורף יועבר הטופס כששדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשדד להגנת הסביבה

הנני מאשר החזקת הרעלים המפורטים ברשימה לעל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150) מתאריך: 03/07/2016

עד תאריך: 08/07/2018

חתימת המשדד: _____

חתימת הבעלים: _____

תאריך: _____ שם פרטי ומשפחה: _____ חתימת מנהל המפעל: _____ מס' ת"ז: _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הגי"א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)

שם מחזיק / מפ'על : **אוניברסיטת תל-אביב** מס' מחזיק במיקוד העורף : **3002 (1150)** מס' היתר רעלים : **3002 (1150)**

מס. מס' מזהה	שם החומר	קבוצות סיכון	קודי חירום	סוג אריזה ⁽¹⁾	משקל יח' אריזה	שיטת אחסון ⁽²⁾	כמות מירבית מרבית מבוקשת להחזקה	כמות מירבית מאושרת להחזקה ⁽³⁾	צריכה שנתית ממוצעת	מס' ת"ז
84	7726-95-6 CAS Bromine	6.1, 8	2 X E	בקבוקים	1 ליטר		6 ליטר	6 ליטר	8 ליטר	ארי"מ 1744 חמ"ס 2801 30 90 ⁽³⁾ מכס
	872-50-4 CAS N-methyl-2-pyrrolidone		- - -	בקבוקים	4 ליטר		60 ליטר	60 ליטר	90 ליטר	ארי"מ 1805 חמ"ס 2933 79 00 ⁽³⁾ מכס
85	7664-38-2 CAS Phosphoric acid	8	2 R -	בקבוקים	1 ליטר		30 ליטר	30 ליטר	40 ליטר	ארי"מ 1805 חמ"ס 2809 20 00 ⁽³⁾ מכס
	75-46-7 CAS Trifluoromethane	2.2	2 R E	גלילי לחץ	32 קילוגרם		128 קילוגרם	128 קילוגרם	256 קילוגרם	ארי"מ 1984 חמ"ס 2903 30 10 ⁽³⁾ מכס
86	75-73-0 CAS Carbon tetrafluoride	2.2	2 I E	גלילי לחץ	50 קילוגרם		100 קילוגרם	100 קילוגרם	200 קילוגרם	ארי"מ 1982 חמ"ס 2903 30 10 ⁽³⁾ מכס
	7446-09-5 CAS Sulphur dioxide	8, 2.3	2 R E	גלילי לחץ	5 קילוגרם		5 קילוגרם	5 קילוגרם	5 קילוגרם	ארי"מ 1079 חמ"ס 2811 23 00 ⁽³⁾ מכס

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

(1) חבות, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
(2) בתמיסה, בקירור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.

(3) רק יבואנים נמלאו שדה זה.


(4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לארי"מ. למיקוד העורף יועבר הטופס כששדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנגי מאשר החזקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016
מחזור: מתאריך 08/07/2018 עד תאריך

חתימת: 

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א) ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים) שם מחזיק / מפעל: אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף: _____ מס' היתר רעלים: (1150) 3002

צריכת שנתית ממוצעת	מירבית מאושרת (1)	מירבית מרבית מבוקשת להחזקה (2)	שטח איחסון (2)	משקל יח' אריזה	סוג אריזה (1)	חירום קבוי	קבוצות סיכון	שם החומר	מס' מזהה	מס'
220 גרם	220 גרם	220 גרם		220 גרם	גלילי לחץ	2 P E	2.3	Carbonyl sulphide	CAS 2204 מ"מ (3) מכס (3)	90
50 ליטר	30 ליטר	30 ליטר		6 ליטר	בקבוקים	2 Y E	3	dioxane-1,4	1165 מ"מ (3) CAS מכס (3) 2932 99 30	91
30 קילוגרם	15 קילוגרם	15 קילוגרם		0.5 קילוגרם	מכלים	2 X -	5.1	Silver nitrate	7761-88-8 CAS מכס (3) 2843 21 00	92
30 קילוגרם	20 קילוגרם	20 קילוגרם		1 קילוגרם	בקבוקים	- - -		Lutidine	108-48-5 CAS מכס (3)	93
4 קילוגרם	2 קילוגרם	2 קילוגרם		1 קילוגרם	בקבוקים	- - -		Methane sulphanyl chloride	124-63-0 CAS מכס (3) 2904 90 20	94
16 קילוגרם	8.4 קילוגרם	8.4 קילוגרם		2.1 קילוגרם	גלילי לחץ	- - -		Silane in nitrogen	7803-62-5 CAS מכס (3) 1954 מ"מ (3)	95
250 ליטר	150 ליטר	150 ליטר		1 ליטר	בקבוקים	2 Y E	3	Isopropanol	67-63-0 CAS מכס (3) 2905 12 00	96

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חבית, פת, מיכל וכו' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
 (2) בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכו'.
 (3) רק יבואנים ומלא שדה זה.
 (4) שדה זה ימלא ע"י המשרד לאי"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס כששדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הגני מאשר החזקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)

תאריך: 03/07/2016 מתאריך: 08/07/2018
 עד תאריך: _____

חתימת הממונה: _____ חותמת: _____

מס' ת"ז _____ שם פרטי ומשפחה _____ חתימת מנהל המפעל _____ תאריך _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הגי"א) ונקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)
שם מחזיק / מפעל: **אויברסיטת תל-אביב** מס' מחזיק בפיקוד העורף: _____ מס' היתר רעלים: **3002 (1150)**

צריכה שנתית ממוצעת	מירבית מאושרת (4)	מירבית מרבית ממוצעת להחזקה (5)	כמות מירבית ממוצעת להחזקה	כמות מירבית ממוצעת להחזקה	שיטת איחסון (2)	משקל יח' אחיזה	סוג אריזה (1)	חידום	קבוצות סיכון	שם החומר	מס' מזהה	מס.
100 קילוגרם	50 קילוגרם	50 קילוגרם	50 קילוגרם	50 קילוגרם	1 קילוגרם	1 קילוגרם	בקבוקים			N-methylpyrrolidone	872-50-4 CAS מכס (3) 2933 79 00	97
80 קילוגרם	40 קילוגרם	40 קילוגרם	40 קילוגרם	8 קילוגרם	8 קילוגרם	גלילי לחץ			2.1	Propane	68476-85-7 CAS מכס (3) 1075	98
50 ליטר	30 ליטר	30 ליטר	30 ליטר	1 ליטר	1 ליטר	בקבוקים		2 X -	8	Tetramethyl ammonium hydroxide	75-59-2 CAS מכס (3) 2923 90 00	99
80 ליטר	40 ליטר	40 ליטר	40 ליטר	1 ליטר	1 ליטר	בקבוקים		3 Y E	3	Pentane	109-66-0 CAS מכס (3) 2901 10 90	100
50 קילוגרם	25 קילוגרם	25 קילוגרם	25 קילוגרם	1 קילוגרם	1 קילוגרם	מכלים		2 X -	6.1	Ammonium fluoride	12125-01-8 CAS מכס (3) 2505	101
50 קילוגרם	25 קילוגרם	25 קילוגרם	25 קילוגרם	1 קילוגרם	1 קילוגרם	מכלים		- -		Sulfolane	126-33-0 CAS מכס (3) 2934 90 60	102
50 קילוגרם	25 קילוגרם	25 קילוגרם	25 קילוגרם	1 קילוגרם	1 קילוגרם	מכלים		- -		Ammonium ceric nitrate	16774-21-3 CAS מכס (3) 2846 10 00	103

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מזהה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חבות, פח, מיכל וכד'. (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
 (2) בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים ומד'.
 (3) רק יבואנים ימלאו עדה זה.
 (4) עדה זה ימלא ע"י המשרד לארי"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס כשעדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשרד להגנת הסביבה

הנני מאשר החוקת הרעלים המפורטים ברשימה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)'
 מתאריך: 03/07/2016
 עד תאריך: 08/07/2018
 חתמת: _____
 התפקיד: _____

מס' ת"ז _____
 חתימת מנהל המפעל _____
 שם מרטי ומשפחה _____

טופס פרטים על אחסון וצריכת חמ"ס (טופס 2 בחוק הג"א), ובקשה להיתר רעלים (סעיף 3 לחוק החומרים המסוכנים)

שם מחזיק / מפעל: אוניברסיטת תל-אביב מס' מחזיק בפיקוד העורף: מס' היתר רעלים: 3002 (1150)

מ.ס.	מס' מזהה		שם החומר	קבוצות סיכון	קודי חירום	סוג אריזה ⁽¹⁾	משקל יח' אריזה	שיטת אחסון ⁽²⁾	כמות מרבית מבוקשת להחזקה	כמות מרבית מאושרת ⁽³⁾ להחזקה	צריכה שנתית ממוצעת
	א"מ ⁽⁴⁾	חמ"ס									
104	10035-10-6 CAS	1788 א"מ	Hydrobromic acid	8	2 R -	בקבוקים	1 ליטר		15 ליטר	15 ליטר	
	2811 19 10 ⁽⁵⁾ מכס	חמ"ס									
105	7783-06-4 CAS	1053 א"מ	Dihydrogen sulfide	2.3 2.1 _L	2 W E	גלילי לחץ	קילוגרם		27 קילוגרם	27 קילוגרם	
	2811 19 90 ⁽⁵⁾ מכס	חמ"ס									
106	CAS	א"מ	Peroxides - על התחנות		-	קופסאות	1 קילוגרם		100 קילוגרם	100 קילוגרם	
	מכס ⁽⁵⁾	חמ"ס									

טופס זה לאחר החתמתו ע"י הממונה מהווה נספח להיתר הרעלים, אין לגרוע או להוסיף פרטים בטופס זה לאחר החתמתו.

- (1) חבית, פח, מיכל וכד' (אם מופיע במס' סוגי אריזה יש לציין בשורה נפרדת).
 (2) בתמיסה, בקיור, דחוס, בתנאים סטנדרטיים וכד'.
 (3) רק יבואנים ימלאו שדה זה.
 (4) שדה זה ימלא ע"י המשדר לאיה"ס. לפיקוד העורף יעבר הטופס בשדה זה מלא ומאושר.

הצהרה: אני מצהיר שכל הפרטים בטופס זה מלאים, נכונים ומדויקים.

לשימוש המשדר להגנת הסביבה

הנני מאשר החזקת הרעלים המפורטים ברישומה לעיל על ידי בעל היתר רעלים מס' 3002 (1150)'
 מתאריך: 03/07/2016
 עד תאריך: 08/07/2018
 חותמת: _____
 תאריך: _____