

חוק החמרים המסוכנים, התשנ"ג-1993*

- הגדרות 1. בחוק זה -
"חומר מסוכן" - רעל או כימיקל מזיק;
"כימיקל מזיק" - כל חומר מן החמרים המפורטים בתוספת הראשונה, בין בצורתו הפשוטה ובין מעורב או ממוזג בחמרים אחרים;
"ממונה" - מי שהשר הסמיכו להיות ממונה לענין חוק זה;
"סמי מרפא" ו"רעל רפואי" - כהגדרתם בפקודת הרוקחים [נוסח חדש], התשמ"א-1981;
"רעל" - כל חומר מן החמרים המפורטים בתוספת השניה, בין בצורתו הפשוטה ובין מעורב או ממוזג בחמרים אחרים;
"השר" - השר לאיכות הסביבה.
- חובת רישוי 2. כל מקום למכירת חמרים מסוכנים טעון רישוי לפי חוק רישוי עסקים, התשכ"ח-1968.
היתר רעלים 3. (א) לא יעסוק אדם ברעלים אלא אם כן יש בידו היתר רעלים מאת הממונה; הוראה זו לא תחול על רוקח מורשה העוסק ברעלים רפואיים לצרכי רפואה בבית מרקחת או בעסק שעיקר עיסוקו סמי מרפא או רעלים רפואיים.
(ב) בהיתר רעלים יפורטו מסחרו של בעל ההיתר, הרעלים שהוא רשאי לסחור בהם ומטרת השימוש בהם; אין בהיתר כדי להיתר סחר או יכוא של סם מסוכן כמשמעותו בפקודת הסמים המסוכנים [נוסח חדש], התשל"ג-1973.
(ג) היתר רעלים יינתן רק למבקש שידוע כאדם הגון ולאחר שהוכיח להנחת דעתו של נותן ההיתר שהוא ידע קרוא וכתוב ושהוא מדע היטב לתכונות המסוכנות של אותם רעלים.
(ד) תקפו של היתר רעלים יהיה לשנה וניתן, בכל עת, לבטלו.
- רעלים מיובאים 4. לא ימסור המכס רעלים המוכנסים לישראל אלא לאחד מאלה בלבד -
(1) לבעל היתר רעלים;
(2) למי שיש לו הרשאה בכתב מאת הממונה.
- פנקסי רעלים 5. (א) בעל היתר רעלים ינהל פנקסי רעלים לפי הטופס שבתוספת השלישית ובהם יירשמו כל קניה ומכירה של רעלים.
(ב) בפנקס הקניות יפורטו תאריכה של כל קניה, החמרים שנקנו, כמותם וכן שמו של האדם שממנו נתקבלו.
(ג) בפנקס המכירות יפורטו תאריכה של כל מכירה, תיאורו של הרעל שנמסר וכמותו, השימוש לו הוא מיועד ושמו ומענו של הקונה.
(ד) כל רישום בפנקס המכירות ייעשה בזמן מסירת הרעל והקונה יחתום בצדו של הרישום; היתה המכירה לפי הזמנה בכתב תישמר ההזמנה במקום החתימה.

* נתקבל בכנסת ביום י"ב בטבת התשנ"ג (5 בינואר 1993); הצעת החוק דברי הסבר פורסמו בהצעות חוק 2123, מיום ד' באדר ב' התשנ"ב (9 במרס 1992), עמ' 278.

¹ דיני מדינת ישראל, נוסח חדש 35, עמ' 694; ס"ח התשנ"ב, עמ' 14.

² ס"ח התשכ"ח, עמ' 204.

³ דיני מדינת ישראל, נוסח חדש 27, עמ' 526.

- (ה) אין למחוק או לשנות ברישום בפנקס ואין להוסיף עליו: העסקאות יירשמו בזו אחר זו ויצויינו במספרים סידוריים.
- (ו) נפלה טעות סופר, אפשר להביא תיקון בשולי הפנקס אך אין לתקן את הרישום המקורי.
- (ז) העברת רעלים מבית עסקו הסיטוני של בעלם אל בית עסקו הקמעוני, תירשם בפנקסים של שני בתי העסק כאילו נעשה מכר.
- (ח) הפנקסים יישמרו ויהיו פתוחים לביקורתו של הממונה או של עובד ציבור שהוא הרשה לכך בכתב, שלוש שנים מיום הרישום האחרון בהם.

6. (א) רעלים יאוחסנו תחת מנעול וברית ויישמרו בנפרד מחמרים לא רעילים. החסנת רעלים

(ב) על מכלים וצורות המכילים רעלים יתוו ברורות שמו של החומר והמלה "רעל" בעברית, בערבית ובאנגלית.

(ג) לא יאוחסנו, לא יוצגו למכירה ולא יימכרו צרכי מזון או משקה בבית עסק רשוי לסחר ברעלים; הוראה זו לא תחול על רוקחים מורשים לגבי מכירה בצורות חתומים של צרכי מזון פטנטיים או צרכי מזון שהם מייצרים ומוכרים.

7. (א) ארסן ותרכובותיו יימכרו כשהם מהולים באינדיגו או בפיה בשיעור של שלושה אחוזים ממשקלם, זולת אם מהילה זו עושה אותם בלתי ראויים למטרה שנועדו לה.

(ב) ארסן ותרכובותיו לא יימכרו שלא לשימוש רפואי אלא לבעל היתר רעלים או למי שיש לו תעודה מאת הממונה או מפקד משטרת מחוז המציינת את כמות הרעל הנדרשת, את המטרה שלשמה היא נדרשת ואת שמו, עסקו ומענו של הקונה ותאריך נתינתה של התעודה; המוכר יחזיק תעודה זו עם פנקס מכירות הרעלים אשר לו.

8. בעל היתר רעלים שהוא סיטונאי או יצרן של רעלים –

- (1) לא ימכור רעלים אלא למי שהוא בעל היתר רעלים;
- (2) לא יעסוק במכירה קמעונית אלא אם כן בית עסקו הקמעוני מופרד ושונה מבית עסקו הסיטוני ורשוי בנפרד;
- (3) לא יעסוק בעירוב, בהרכבה או בהכנה של רעלים, אלא בהדרכתו וכפיקוחו האישיים של איש מקצוע שהרשהו הממונה.

9. סוחרי רעלים בקמעונות לא ימכרו רעלים במשקלים רפואיים או לצרכים רפואיים, וכן לא ימכרו אלא למי שידוע להם כאדם הגון ולשם מטרה חוקית, אם לשימוש בתעשייה, בחקלאות או באמנויות יפות ואם לבעלי תעודה חתומה בידי עובד המדינה שהממונה הרשה לכך במיוחד בכתב, המפרטת את הרעל, הכמות הנדרשת והמטרה שלשמה נדרש הרעל, וכן שמו, עסקו ומענו של הקונה ותאריך מתן התעודה; המוכר יחזיק תעודה זו עם פנקס מכירות הרעלים אשר לו.

10. השר רשאי בתקנות –

- (1) לסווג רעלים, לפי מטרת שימושם, דרגות רעילותם או מידת הסכנה הכרוכה בשימושם, או לפי שיקולים אחרים.
- (2) לפטור רעלים או סוגים מהם מתחולתן של הוראות מסוימות של חוק זה;
- (3) לקבוע לגבי רעלים או סוגים שלהם הוראות בדבר ייצורם, ייבואם, ייצואם, אריזתם, המסחר בהם, ניפוקם, העברתם, החסנתם, החזקתם והשימוש בהם.

- שינוי תוספות והחלפתן
11. השר רשאי, בצו -
- (1) לשנות את רשימת החמרים המפורטים בתוספת הראשונה או בתוספת השניה, וכן להחליף את התוספות האמורות כולן או חלקן;
- (2) לשנות או להחליף את הטפסים בתוספת השלישית.
- התקנת תקנות
12. השר רשאי להתקין תקנות בדבר -
- (1) הטיפול בחמרים מסוכנים והשימוש בהם, ייצורם, ייבואם, ייצואם, אריזתם המסחר בהם, ניפוקם, העברתם, החסנתם והחזקתם;
- (2) כל דבר אחר לפי חוק זה הטעון הסדר.
- סייג לסמכויות
13. לא ישתמש השר בסמכויותיו לפי סעיפים 10, 11 ו-12 אלא לאחר התייעצות עם שר הבריאות וכן -
- (1) לגבי חמרים המשמשים לחקלאות - עם שר החקלאות ושר העבודה והרווחה;
- (2) לגבי חמרים המשמשים לתעשייה - עם שר התעשייה והמסחר ושר העבודה והרווחה.
- אגרות
14. השר רשאי לקבוע בצו, באישור ועדת הפנים ואיכות הסביבה של הכנסת -
- (1) אגרה בעד היתר רעלים או חידוש;
- (2) אגרה בעד בדיקות ומתן תעודות וחידושן לפי חוק זה והתקנות על פיו.
- עבירות
15. המפר הוראה מהוראות חוק זה או תקנה שהותקנה על פיו, או מהוראות צו שניתן על פיו, יועמד לדין בבית משפט שלום דינו אחד או יותר מעונשים אלה:
- (1) קנס;
- (2) מאסר ששה חדשים;
- (3) חילוט החפצים שבהם או לגביהם נעברה העבירה;
- (4) שלילת היתר הרעלים לצמיתות או לתקופה.
- סמכות ביקורת
16. הממונה או מי שהוא הסמיך לכך בכתב, רשאי לבקר בכל עת בכל עסק, חנות או מקום, שבהם עוסקים, או הנחשדים שעוסקים בהם בחמרים מסוכנים, למעט בית מרקחת או עסק שעיקר עיסוקו סמי מרפא או רעלים רפואיים, ורשאי הוא ליטול דגימות של חמרים מסוכנים כאמור, ורשאי הוא לאסור מכירתו של מצרך הנחשב מזיק לבריאות או מסוכן מבחינה אחרת, או לתפסו, עד לסיום חקירה או עד לנקיטת הליכים לפי חוק זה או לפי חיקוק אחר.
- ביצוע ותקנות
17. השר ממונה על ביצוע חוק זה והוא רשאי להתקין תקנות בכל הנוגע לביצועו.

התוספת הראשונה

(סעיף 1 - "כימיקל מזיק")

- | | |
|--|---------------------------------------|
| Ammonia, cleaning preparations | 1. אמוניה, תכשירים לניקוי |
| Ammonium salts, cleaning preparations | 2. מלחי אמוניה, תכשירים לניקוי |
| Chlordane, powders up to 2% up to 500 g. | 3. כלורדן, אבקות עד 2% עד 500 גרם |
| Creosotes, solutions up to 3% up to 200 g. | 4. קריאוזטים, תמיסות עד 3% עד 200 גרם |

Cresol, soap solution preparations (Lysol etc.)	5. קריזול, תכשירים בתמיסת סבון (ליזול וכו')
D.D.T.	6. די.די.טי.
1. Powders up to 10%	1. אבקות עד 10%
2. Solutions up to 5%	2. תמיסות עד 5%
D.D.V.P., preparations up to 0.5%	7. די.די.וי.פי., תכשירים עד 0.5%
Derris (Rotenone), preparations up to 2% up to 500 g.	8. דריס (רוטנון), תכשירים עד 2% עד 500 גרם
Detergents (Ama, Kleen, Ness etc.)	9. דטרגנטים (אמה, נס, קליין וכו')
p-Dichlorobenzene preparations	10. פאראדיכלורובנזון, תכשירים
Dieldrin, powders up to 1% up to 500 g.	11. דיאלדרין, אבקות עד 1% עד 500 גרם
Dipterex, preparations up to 1%	12. דיפטרקס, תכשירים עד 1%
Formaldehyde solutions up to 10% up to 100 ml.	13. פורמאלדהיד, תמיסות עד 10% עד 100 מ"ל
Gasoline for cleaning purposes	14. בנזין לצרכי ניקוי
Hexachlorocyclohexane	15. הקסה-כלורו-ציקלוהקסן
1. Liquid preparations up to 0.5%	1. תכשירים נוזלים עד 0.5%
2. Solid preparations up to 1%	2. תכשירים מוצקים עד 1%
Hydrogen peroxide, solutions up to 9% up to 1 liter	16. מי חמצן, תמיסות עד 9% עד 1 ליטר
Hypochlorites, preparations up to 3.5% active chlorine	17. תת-כלוריים, תכשירים עד 3.5% כלור פעיל
Malathion, preparations up to 2%	18. מלתיון, תכשירים עד 2%
Methoxychlor	19. מתאוקסיכלור
1. Powders up to 10%	1. אבקות עד 10%
2. Solutions up to 5%	2. תמיסות עד 5%
2-Pivaloyl-1, 3-indandion preparations up to 0.5% (e.g. Pival)	20. 2-פיוואלואיל-1, 3-אינדנדיון, תכשירים עד 0.5% (כגון פיבל)
Quarternary ammonium compounds, liquid preparations up to 2 liters	21. תרכובות אמוניום רביעוני, תכשירים נוזלים עד 2 ליטר
Sodium carbonate	22. פחמת הנתרן
Warafarin, preparations up to 0.5%	23. ורפריין, תכשירים עד 0.5%

התוספת השנייה

(סעיף 1 - "רעל")

Acetic acid & derivatives	1. חומצה אצטית ונגזרותיה
Acrylic acid & derivatives	2. חומצה אקרילית ונגזרותיה
Alcohols, liquid	3. כוהלים, נוזלים
Aldehydes, liquid	4. אלדהידים, נוזלים
Aliphatic nitro compounds	5. תרכבות ניטרו אליפטיות
Alkaloids, Toxic	6. אלקלואידים, רעילים
Alkyl amines & salts	7. אלקיל אמינים ומלחים
Alkyl halides	8. אלקיל הלידים
Alkyl phenols	9. אלקיל פנולים
Allyl halides	10. אליל הלידים
Aluminum organic compounds	11. תרכבות אורגניות של אלומיניום
Aminophenols	12. אמינו פנולים
Ammonia (other than for household use)	13. אמוניה (למעט מוצרים לשימוש ביתי)
Ammonium nitrate	14. אמוניום ניטרט
Antimony & compounds	15. אנטימון ותרכבותיו
Aromatic nitro compounds	16. תרכבות ניטרו ארומטיות
Arsenic & compounds	17. ארסן ותרכבותיו
Aryl amines & salts	18. אריל אמינים ומלחים
Aryl halides	19. אריל הלידים
Asbestos	20. אזבסט
Azo compounds	21. תרכבות אזו
Barbituric acid & derivatives	22. חומצה ברביטורית ונגזרותיה
Barium	23. בריום
Benzene	24. בנזן
Benzoyl halides	25. בנזואיל הלידים
Benzyl halides	26. בנזיל הלידים
Beryllium compounds	27. בריליום ותרכבותיו
Bisulfites	28. ביסולפיטים
Boron halides	29. בורון הלידים
Bromates	30. ברומאטים
Bromine	31. ברום
Bromoform	32. ברומפורם
Butanes	33. בוטאן

Butyric acid & derivatives	.34 חומצה בוטירית ונגזרותיה
Cadmium & compounds	.35 קדמיום ותרכבותיו
Calcium	.36 סידן
Calcium carbide	.37 קרביד הסידן
Carbamates	.38 קארבאמאטים
Carbon disulfide	.39 פחמן דוגפריתי
Carbon tetrachloride	.40 פחמן ארבע כלורי
Chlorates	.41 כלוראטים
Chlorine	.42 כלור
Chlorites	.43 כלורטים
Chlorobenzene	.44 כלורובנזן
Chlorocresols	.45 כלורוקרוולים
Chloroform	.46 כלורופורם
Chloroformates	.47 כלורופורמטים
Chlorophenols	.48 כלורופנולים
Chlorosilanes	.49 כלורוסילאנים
Chlorosulfonic acid	.50 חומצה כלורוסולפונית
Chromium & compounds	.51 כרום ותרכבותיו
Cobalt & compounds	.52 קובלט ותרכבותיו
Copper & compounds	.53 נחושת ותרכבותיה
Cresols	.54 קרזולים
Cyclohexanol	.55 ציקלוהקסאנול
Dibromochloropropane	.56 דיברומוכלורופרופן
Dibromoethanes	.57 דיברומואתן
Dibromomethane	.58 דיברומומתן
Dichlorobenzenes (other than for household use)	.59 דיכלורובנזן (למעט מוצרים לשימוש ביתי)
Dichlorodiphenyl methyl urea	.60 דיכלורו-דיפניל-מתיל אוריאה
Dichloroethanes	.61 דיכלורואתן
Dichloromethane	.62 דיכלורומתן
Dichloronaphthoquinone	.63 דיכלורו-נפתוכינון
2,4-Dichloro-phenoxy acetic acid & salts	.64 2,4-דיכלורו-פנאוקסי חומצה אצטית ומלחיה
Dialkyl sulfates	.65 דיאלקיל סולפטים
Dimethylformamide	.66 דימתילפורמאמיד
Dimethylsulfoxide	.67 דימתילסולפאוקסיד
Dinitrobutylphenols	.68 דיניטרובוטיל פנולים

Dinitro-capryl-crotonate	.69 דיניטרו-קפריל-קרוטונאט
4,6-Dinitro-2-(2-capryl)-phenyl-crotonate	.70 4,6-דיניטרו-2-(2-קפריל)-פניל-קרוטונאט
Dinitrocresols	.71 דיניטרוקרזולים
Dioxane	.72 דיאוקסן
Epihalohydrins	.73 אפיהלוהידרינים
Esters, liquid	.74 אסטרים, נוזלים
Ethers	.75 אתרים
Ethylene	.76 אתילן
Ethylene glycol	.77 אתילן גליקול
Ethylene oxide	.78 אתילן אוקסיד
Fluoroacetic acid, salts & derivatives	.79 חומצה פלואורואצטית, מלחיה ונגזרותיה
Fluoroaluminates	.80 פלואורואלומינטים
Fluorophosphates	.81 פלואורופוספטים
Fluorosilicates	.82 פלואורוסייליקטים
Formaldehyde	.83 פורמאלדהיד
Formic acid & derivatives	.84 חומצה פורמית ונגזרותיה
Furfural	.85 פורפוראל
Gases, compressed	.86 גזים דחוסים
Gases, liquified	.87 גזים מנוזלים
Glycosides, Toxic	.88 גליקוזידים רעילים
Heptanes	.89 הפטן
Hexamethyl phosphoramid	.90 הקסה-מתיל פוספוראמיד
Hexanes	.91 הקסן
Hexyl resorcinol	.92 הקסיל רוורצינול
Hexylene glycol	.93 הקסילן גליקול
Hydrazides	.94 הידראזידים
Hydrazine & salts	.95 הידראזין ומלחיו
Hydrides	.96 הידרידים
Hydrobromic acid	.97 חומצה הידרוברומית
Hydrochloric acid	.98 חומצה הידרוכלורית
Hydrocyanic acid & salts	.99 חומצה הידרוציאנית ומלחיה
Hydrofluoric acid & salts	.100 חומצה הידרופלואורית ומלחיה
Hydrogen bromide	.101 מימן ברומי
Hydrogen chloride	.102 מימן כלורי
Hydrogen fluoride	.103 מימן פלואורי

Hydrogen peroxide (other than for household use)	104. מי חמצן (למעט מוצרים לשימוש ביתי)
Hydroquinone	105. הידרוכינון
Hypochlorites (other than for household use)	106. היפוכלוריסים (למעט מוצרים לשימוש ביתי)
Iodine	107. יוד
Irritating compounds	108. תרכובות מדמיעות
Isocyanates	109. איזוציאנאטים
Ketones, liquids	110. קטונים, נוזלים
Lead & compounds	111. עופרת ותרכובותיה
Lithium	112. ליתיום
Magnesium	113. מגנזיום
Mercaptans	114. מרקפטנים
Mercury & compounds	115. כספית ותרכובותיה
Metal alkyls	116. אלקילים של מתכות
Metal alkylhalides	117. אלקילהלידים של מתכות
Metal amides	118. אמידים של מתכות
Methacrylic acid & derivatives	119. חומצה מתאקרילית ונגזרותיה
Methylchloro-phenoxyacetic acid	120. מתילכלורופנאוקסי חומצה אצטית
Naphthalene	121. נפתאלן
Nickel & compounds	122. ניקל ותרכובותיו
Nitrates, inorganics	123. ניטריטים איאורגניים
Nitrates, organics	124. ניטריטים אורגניים
Nitric acid	125. חומצה חנקתית
Nitriles	126. ניטרילים
Nitrites, inorganics	127. ניטריטים איאורגניים
Nitrites, organics	128. ניטריטים אורגניים
Nitrobenzene	129. ניטרובנזן
Nitrophenol	130. ניטרופנול
Nitrosyl chloride	131. ניטרוזיל כלוריד
Octanes	132. אוקטן
Octyl phenol	133. אוקטיל פנול
Oleum	134. אוליאום
Organophosphate compounds	135. תרכובות אורגנוזרחתיות
Organotin compounds	136. תרכובות אורגניות של בדיל
Oxalic acid, salts & compounds	137. חומצה אוקסאלית, מלחיה ונגזרותיה
PCB (polychlorinated biphenyls)	138. ביפנילים מוכלרים

Pentachlorophenol	139. פנטה כלורופנול
Pentanes	140. פנטן
Perchlorates	141. פרכלוראטים
Permanganates	142. פרמנגנטים
Peroxides, inorganic	143. פראוקסידים איאורגניים
Peroxides, organic	144. פראוקסידים אורגניים
Pesticides, Anticoagulants	145. קוטלי מזיקים, אנטיקואגולנטים
Pesticides, gases	146. קוטלי מזיקים, גזיים
Pesticides, organochlorines	147. קוטלי מזיקים, אורגנוכלוריים
Pesticides, organophosphates	148. קוטלי מזיקים, אורגנוורחתיים
Pesticides, organotin	149. קוטלי מזיקים, אורגנו-כדיל
Phenol, derivatives & salts	150. פנול, נגזרותיו ומלחיהם
Phenoxyacetic acid & derivatives	151. חומצה פנאוקסיאצטית ונגזרותיה
Phosgene	152. פוסגן
Phosphides	153. פוספידים
Phosphine	154. פוספיין
Phosphor halides	155. זרחן הלידים
Phosphor sulfides	156. זרחן סולפידים
Phosphor oxychloride	157. זרחן אוקסיכלוריד
Phosphor pentoxide	158. זרחן פנטאוקסיד
Phosphoric acid	159. חומצה זרחתית
Phosphorous	160. זרחן
Picric acid	161. חומצה פיקרית
Piperidine	162. פיפרידין
Potassium	163. אשלגן
Potassium hydroxide	164. הידרוקסיד האשלגן
Propane	165. פרופאן
Propionic acid & derivatives	166. חומצה פרופיונית ונגזרותיה
Propylene	167. פרופילן
Pyrethrins & pyrethroids	168. פירתרינים ופירתרואידים
Pyridine & alkyl pyridines	169. פירידין ואלקילפירידינים
Quarternary ammonium compounds (other than for household use)	170. תרכובות אמוניום רביעוני (למעט מוצרים לשימוש ביתי)
Radioactive elements & compounds	171. יסודות רדיואקטיביים ותרכובותיהם
Selenium & compounds	172. סלן ותרכובותיו
Silanes	173. סילאנים

Silver & compounds	174. כסף ותרכבותיו
Sodium	175. נתרן
Sodium hydroxide	176. הידרוקסיד הנתרן
Styrene	177. סטירן
Sulfites	178. סולפיטים
Sulfonic acids	179. חומצות סולפוניות
Sulfur dioxide	180. גפרית דו-חמצנית
Sulfuric acid	181. חומצה גפריתנית
Tear-causing compounds	182. חומרים מדמיעים
Tetrachlorobenzoquinone	183. טטרה-כלורו-בנזוכינון
Tetrachloroethylene	184. טטרה-כלורו אתילן
Tetrahydrofuran	185. טטרה-הידרופוראן
Thallium & compounds	186. תליום ותרכבותיו
Thiocarbamates	187. תיוקרבאמאטים
Thiocyanates	188. תיוציאנאטים
Thiouracil & derivatives	189. תיואוראציל ונגזרותיו
Titanium & compounds	190. טיטניום ותרכבותיו
Toluene	191. טולואן
Trichloroacetic acid	192. חומצה טרי-כלורואצטית
Trichloroethylenes	193. טריכלורואתילן
2,4,5-Trichlorophenoxy-acetic acid & salts	194. 2,4,5-טריכלורופנאוקסי-חומצה אצטית ומלחיה
Tricresyl phosphate	195. טריקרזיל פוספט
Trioctyl phosphate	196. טריאוקטיל פוספט
Triphenyl phosphate	197. טריפניל פוספט
Turpentine & substitutes	198. טרפנטין ותחליפיו
Ureides, Toxic	199. אוריאידים רעילים
Urethanes, Toxic	200. אורייתאנים רעילים
Valeric acid & derivatives	201. חומצה ואלרית ונגזרותיה
Vinyl halides	202. ויניל הלידים
Vinyl acetate	203. ויניל אצטט
Warfarin	204. וארפארין
Xylenes	205. קסילנים
Xylenol & derivatives	206. קסילנול ונגזרותיו
Zinc & compounds	207. אבץ ותרכבותיו

התוספת השלישית

(סעיף 5(א))

טופס פנקס הרעלים (מכירות)

דף מס'.....

מספר סידורי	תאריך המכירה	שם הרצל	כמות הרצל	השימוש שלו מיועד הרצל	שם הקונה ומענו	חתימת הקונה
.....
.....
.....
.....

טופס פנקס הרעלים (קניות)

דף מס'.....

מספר סידורי	תאריך הקניה	שם הרצל	כמות הרצל	שם המוכר
.....
.....
.....
.....

יוסי שריד
השר לאיכות הסביבה

שבח וייס
יושב ראש הכנסת

יצחק רבין
ראש הממשלה

חיים הרצוג
נשיא המדינה