

وزارة التجارة الخارجية والصناعة

قرار رقم ٧٧٠ لسنة ٢٠٠٥

بإصدار لائحة القواعد المنفذة لأحكام القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥

في شأن الاستيراد والتصدير ونظام إجراءات فحص ورقابة

السلع المستوردة والمصدرة

وزير التجارة الخارجية والصناعة

بعد الاطلاع علي القانون رقم ٣٢٣ لسنة ١٩٥٦ في شأن تنظيم المعارض والأسواق الدولية والاشترك فيها ،
وعلي القانون رقم ٦٦ لسنة ١٩٦٣ بإصدار قانون الجمارك وتعديلاته،
وعلي القانون رقم ١٣٧ لسنة ١٩٧٤ في شأن بعض الأحكام الخاصة بالاستيراد والتصدير والنقد ،
وعلي القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ في شأن الاستيراد والتصدير،
وعلي القانون رقم ١٢١ لسنة ١٩٨٢ في شأن سجل المستوردين،
وعلي القانون رقم ٨ لسنة ١٩٩٧ بإصدار قانون ضمانات وحوافز الاستثمار،
وعلي القانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢ بإصدار قانون حماية الملكية الفكرية ،
وعلي القانون رقم ١٥٥ لسنة ٢٠٠٢ بشأن تنمية الصادرات ،
وعلي قرار الجمهورية رقم ١٧٧٠ لسنة ١٩٧١ بإنشاء الهيئة العامة للرقابة علي الصادرات والواردات
وتحديد اختصاصاتها،
وعلي قرار رئيس الجمهورية رقم ٧٢ لسنة ١٩٩٥ بالموافقة علي انضمام جمهورية مصر العربية لمنظمة
التجارة العالمية والاتفاقات التي تضمنتها الوثيقة الختامية المتضمنة لنتائج جولة أورجواي للمفاوضات
التجارية متعددة الأطراف والملحق الخاص باتفاقية الجوانب المتصلة بالتجارة من حقوق الملكية الفكرية
المتضمنة في الجزء الثالث منها المتطلبات الخاصة بالتدابير الحدودية،
وعلي قرار رئيس الجمهورية رقم ١٠٦ لسنة ٢٠٠٠ في شأن تيسير إجراءات الفحص والرقابة علي السلع
المصدرة والمستوردة،
وعلي قرار رئيس الجمهورية رقم ٢٢٦ لسنة ٢٠٠٤ بتنظيم وزارة التجارة الخارجية والصناعة،
وعلي قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ١١٨٦ لسنة ٢٠٠٣ في شأن إجراءات الفحص والرقابة علي
الصادرات والواردات ،
وعلي قرار رئيس مجلس الوزراء رقم ١٣٦٦ لسنة ٢٠٠٣ في شأن اللائحة التنفيذية للكتب الأول والثاني
والرابع من قانون حماية الملكية الفكرية الصادر بالقانون رقم ٨٢ لسنة ٢٠٠٢
وعلي القرار الوزاري رقم ٣٤٣ لسنة ١٩٨٢ باللائحة التنفيذية للقانون رقم ١٢١ لسنة ١٩٨٢ المشار إليه ،
وعلي القرار الوزاري رقم ٢٧٥ لسنة ١٩٩١ بإصدار لائحة القواعد المنفذة لأحكام قانون الاستيراد
والتصدير وتعديلاته،

وعلى القرار الوزارى رقم ٥١٥ لسنة ٢٠٠٣ فى شأن نظام إجراءات الفحص ورقابة السلع المستوردة والمصدرة .

ق ر ر :

(المادة الأولى)

يعمل بلائحة القواعد المنفذة لأحكام القانون رقم ١١٨ لسنة ١٩٧٥ فى شأن الاستيراد والتصدير المشار إليه المرفقة ، وذلك مع عدم الإخلال بالأحكام المنظمة لاستيراد وتصدير بعض السلع طبقاً لقوانين أو معاهدات أو اتفاقيات دولية تكون جمهورية مصر العربية طرفاً فيها .

(المادة الثانية)

يعمل بالنظام المرفق فى شأن إجراءات فحص ورقابة جميع السلع المستوردة أو المصدرة وفقاً لأحكام القانون رقم ١٥٥ لسنة ٢٠٠٢ المشار إليه .

(المادة الثالثة)

يلتزم المقيد بسجل المصدرين وقت العمل بهذا القرار بتوفيق أوضاعهم وفقاً لأحكام الفصل الثالث من الباب الثانى بلائحة القواعد المنفذة لأحكام قانون الاستيراد والتصدير المشار إليها خلال سنة من تاريخ العمل بهذا القرار .

ويستثنى من شرط تقديم شهادة مزاولة التصدير المصدرين الذين يتجاوز متوسط صادرات السنوية ما يعادل خمسة ملايين دولار خلال الثلاث سنوات السابقة على تاريخ العمل بهذا القرار .

(المادة الرابعة)

يلغى القرار الوزارى رقم ٢٧٥ لسنة ١٩٩١ المشار إليه والقرارات المعدلة له ، كما يلغى القرار الوزارى رقم ٥١٥ لسنة ٢٠٠٣ المشار إليه ، ويلغى كل حكم يخالف أحكام هذا القرار .

(المادة الخامسة)

ينشر هذا القرار فى الوقائع المصرية ، ويعمل به من اليوم التالى لتاريخ نشره .

صدر فى ٢٠٠٥/١٠/١٣

وزير التجارة الخارجية والصناعة

م/ رشيد محمد رشيد

الملحق رقم (1)

السلع الموقوف استيرادها

م	الصنف
١	السلع التي تحمل علامات تمس المشاعر الدينية
٢	أحشاء وأطراف دواجن
٣	أكباد طيور ودواجن
٤	الدرجات البخارية ثنائية الأشواط غير المجهزة بطلمبة حقن زيت
٥	مادة الاسبستوس بكافة أنواعها
٦	تيل الفرامل المستخدمة في إنتاجه مادة الاسبستوس
٧	التونة التي يدخل في مكوناتها زيوت تم معاملتها وراثياً
٨	المبيدات والكيماويات الأتي بيانها :-

م	الاسم الشائع Common name	الاسم الكيميائي Chemical name	الاسم تعمال Use	الاسماء التجارية Trade names
١	الـ د.د.ب.ت DDT و مشتقاته أو زيدان Zeidane	1,1,1-trichloro -2,2 bits (p-chlorophenyl) ethane	مبيد حشري	د.د.ب.ت أنوفكس كلوروفينوثين ديدلو بنتاكلورين روكسيم زردين
		أسماء ألغى استخدامها : <u>Discontinued Names</u>		(مخلوط من ال د.د.ب.ت)
		Digmar ديجمار	سوبراسيد كومبي	Supracide combi
		Genitox جينتوكس	التراسيد	Altracide
		Gexarex جيكساريكس	كوتن دست	Cotton dust
		Copsol كوبسول	(مخلوط من التوكسافين)	
		Didimak ديديماك	جيسارول	Geasarol
		Arkotine اركوتين	إيكسودكس	Ixodex
		هيلوتوكس (مخلوط التوكسافين) Helio tox	داميكتا	Damecta
		Gesapon جيسابون	(مخلوط مع اللندين)	
		Gyron جيرون	نويتا كويسومو	Notis -koisumu
		Neocid نيوسيد		

Lindane	لندين	مبيد حشري	Gamma isomer of 1,2,3,4,5,6-hexachlorocyclohexane	LINDANE لندين أو سادس كلوريد البنزين Benzene hexachloride أو Gamma-HCH أو Gamma-BCH	٢
Lindax	لنداكس				
Acitox	أسيتوكس				
Hammer	هامر				
Lintox	لينتوكس				
Gammex	جاميكس				
Chimac 1200	كيماك ١٢٠٠				
Gammaphex	جاما فيكس				
Gammamax	جاما ماكسان				
Isotox	أيزوتوكس				
Lidax	ليداكس				
Lindasun	لينداسن				
Gamma mean	جاما مين				
Sulbenz	سلبينز				
Novigam	نوفيجام				
Germate plus	جيرميت بلاس				
Gama Up	جاما اب				
Lindagam	لينداجام				
Silvanol	سيلفانول				
(مخلوط مع د.د.ت و كبريت)					
Cotton Dust	كوتن دست				
Toxaphene	توكسافين	مبيد حشري	Polychlorcamphene	كامفيكلور	٣
motox	موتوكس			Camphechlor	
Toxakil	توكساكيل			توكسافين	
				Toxapine	
Aldrin	إلدرين	مبيد حشري	1,2,3,4,10,10-hexachloro-	الدرين	٤
Octalene	أوكتالين		1,4,4a,5,6,7,8,8a-hexahydro- exo – 1,4-endo-5,8- dimethanonaphthalene	Aldrin	
Dialdrin	ديالدرين	مبيد حشري	1,2,3,4,10,10-hexachloro-	ديالدرين	٥
Octalox	أوكتالوكس		1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahydro 6,7epoxy 1,4-endo-5,8- dimethanonaphthalene	Deldrin	
Heptachlor	هيبتاكلور	مبيد حشري	1,4,5,6,7,8,8- Heptachloro-	هيبتاكلور	٦
Biarbinex	بياربينكس		3a,4,7,7tetrahydro-4.7- methanoindene	Heptachlor	
Fhennotox	فينوتوكس				
Drinox	درينوكس				
Heptox	هبتوكس				
			The Oxidation product of Heptachlor	هبتاكلور إبيوكسيد Heptachlor epoxide	٧

Endrin Hexadrin Endrex	إندرين هكسادرين إندريكس	مبيد حشري	1,2,3,4,10,10-hexachloro- 1,4,4a,5,8,8a-octahydro-exo – 1,4,5,8-dimethanon – aphthalene مخاليط أندرين/ بدرين -أندرين/سترولين	إندرين Endrin أو نندرين Nendrin	٨
Isodrin	أسودرين	مبيد حشري	1,2,3,4,10,10-hexachloro-6,7- cpxy-1,4,4a,5,6,7,8,8a- octahydro-exo– 1,4-exo-5,8- dimethanonaphthalene	أسودرين Isodrin	٩
Octachlor Intox Chlordane	أوكتاكلور إنتوكس كلوردان	مبيد حشري	1,2,4,5,6,7,8,8a- octachloro- 2,3,3a,4,7,7a- methanotetrahydroindane	كلوردان chlordane	١٠
Perthane	برثين (برثان)	مبيد حشري	1,1,dichloro-2,2-bis-[4- ethylphenyl]ethane	إيثلان Ethylan	١١
Kilval Kilvar Trucidor	كفالف كلفار تروسيدور	مبيد حشري	0,0-dimethyl 5(2 (1- methylcarbamoyl ethyl thioetyl) phosphorothaioate	فاميدوثيون Vamidotion	١٢
Kepone	كيبون	مبيد حشري	1,1a,3,3a,4,5,5a,5b,6- decachloro -octahydro-1,3,4- methano-2h-cyclobuta[cd] pentalen	كلورديكون Chlordecone	١٣
Telodrin	تيلودرين	مبيد حشري	1,2,3,4,5,6,7,8,8-octachloro- 1,3,3a,4,7,7a-hexahydro-4,7- methanoiso-benzofuran	أيزوبنزان Isobenzan	١٤
Srtobane	ستروبان	مبيد حشري	Heptachloro-2,2-dimethyl-3- methylene- norborane(Chlorinated mixed terpenes)	ترابين بولي كلور Terpene polychlorinates	١٥
Dechlorane Mirx	دي كلوران ميريكس	مبيد حشري	1,1a,2,2,3,3a,4,5,5,5a,5b,6- dodecachlorooctahydro-1,3,4- methano-2H- cyclobuta(cd)pentalene	ميريكس Mirex	١٦
Ventox Acrylon Carbacryl	فينتوكس أكرليون كرباكريل	مبيد حشري مدخنات	2-propenenitrile	أكريلونيتريل Acrylonitrile	١٧
Aramite	أراميت	مبيد أكاروسى	2-(p-tert-butylphenoxy) -1- methylethyl 2-chloroethyl	أراميت Aramite	١٨

			sulfite		
Fumazone Nemazone	فيومازون نيماجون	مبيد نيماتودي	1,2-dibromo 3-chloropropane	دای بروموكلوربرويان dibromochloropropane	١٩
Telone Vorlex Ditrapex	تيلون فورليكس دي ترابكس	مدخنات	Trichloronitromethane	كلوروبكرين Cloropicrine	٢٠
Phosvel Abar	فوسفيل أبار	مبيد حشري	O-(4-bromo2,5- dichlorophenyl) O-methy l- phenylphosphonothioate	لبتوفوس Letptophos	٢١
Kopmite Acaraben Akar Folpex Benzilan Benz-O-Chlor	كوب-مايت اكارابن اكار فولبكس بنزيلان بنز-أو-كلور	مبيد أكاروسى	Ethyl- 4' dichlorobenzilate	كلوروبنزيلات chlorobenzylat	٢٢
Mitrol Permatox Dowicide Santobrite Napclor	ميترول برماتوكس داويسيد سانتوبريت نابكلور	مبيد فطرى و بكتري	Pentachlorophenoxy sodium or sodium pentachlorophenate	بنتا كلورفينول Pentachlorophenol (صوديوم بنتاكلورفينات)	٢٣
Castrix	كاستريكس	مبيد قوارض	2-chloro-N,N-6-trimethy l-4- pyrimincamine	كريميدين crimidine	٢٤
Fratol Yasoknok Rodex Baran	فرا تول ياسونك رودكس باران	مبيد قوارض	Sodium mono Fluoroacetate and Fluoroacetamide	فلور و حامض الخليك و مشتقاته Fluoroacetic acid and its derivatives	٢٥
Kuron Fruiton T	كورون فريتون تى	مبيد حشائش	2-(2,4,5-trichlorophenoxy) propionic acid	فينوبرب Fenoprop أو سيلفكس Silvex	٢٦
Nettle-Ban Selvoxone Ban-Dok Spontox	نتل-بان سيلفكسون بان-دوك سبنتوكس	مبيد حشائش	2,4,5- trichlorophenoxy acetic acid	٢ و ٤ و ٥ ت 2,4,5-T	٢٧
Morphoxone	مورفوكسون	مبيد حشائش	1,1-bis-2-(3,5-dimethyl-4-	مورفاكوات	٢٨

			morpholinyl)-oxoethyl 4,4bipyridilium	Morphaquat	
Oxirane ETO	أوكسيران إى تى أو		1,2-Epoxyethane	إيثلين إوكسايد Ethylene oxide	٢٩
Gypsin Suprabel Talbot	جيبسين سوبرابل تالبوت	مبيدات حشرية	Lead arsenate or Lead arsenite	مركبات الرصاص Lead compounds	٣٠
Merfusan Mersil Santar Cyclosan Calomel Mercuran Mercurine	ميرفيوسان ميرسيل سانتار سيكلوسان كالوميل ميركيوران ميركيولين	مبيدات فطرية	Mercuric chloride Mercurous oxide Mercurous chloride Methoxyethyl mercury acetate Phenyl - mercury salicylate	مركبات الزئبق Mercuric compounds	٣١
Paris green Gypsin Suprabel Daconate Ansar	أخضر باريس جيبسين سوبرابل دلكونيت أنصار	مبيدات حشرية وفطرية وحشائش	Copper acetoarsenite Lead arsenate Lead arsenite Methyl arsenic acid Arsenic acid - Arsenic trioxide Potasium& Sodium - Calsium arsenite	مركبات الزرنيخ Arsenicals	٣٢
Crag-truf Caddy Cadiminate Kormad	كراج-تيرف كادى كادمينات كروماد	مبيدات فطرية	Cadmium calcium copper zinc Chromate complex Cadmium chloride Cadmium succinate Cadmium sebacate	مركبات الكاديوم Cadmium compounds	٣٣
			Compounds containing selenium	مركبات السيلينيوم Selenium compounds	٣٤
	محظور استخدام كميديب فى تجهيز الآفات		Chloroform	المذيب العضوى كلوروفورم	٣٥
	محظور استخدام كميديب فى تجهيز مستحضرات المبيدات أو آفات الجيوب المخزونة		Carbon tetrachloride	المذيب العضوى رابع كلوريد الكربون	٣٦
Dithane Z مخالط مع الزينيب	دايثان زد	مبيد فطري	Zinc ethylene bis (dithiocarbamate)	زينيب Zineb	٣٧
Cuprosan Mancosan Comazin	كوبروزان مانكوزان كومازين				
*Trifocide Trifrina	ترايفوسيد	مبيد حشرى	Dinitro orthocresol (DNOC)	داى نيترو أورثوكريزول	٣٨

ترايفرينا زيوت محتوية علي المركب					
Universal kafrosal oil	زيت يونيفرسال زيت كفروسال				
Baycor Bitrex Baymat	بايكور بايتريكس بأيمات	مبيد فطري	B-(1-1'-biphenyl-4-yloxy)- a-(1,1 dimethyl- ethyl)-1H- 1,2,4- triazole-1-ethanol	بيترتانول Bitertanol	٣٩
Dibrome Bromoiofume E-D-B-85 Dowfume	داى بروم برومو فيوم أى دى بى ٨٥ داوفيوم	مادة مدخنة للحشرات	1.2 Dibromoethane	إثيلين داى بروميد Ethylene dibromide	٤٠
Antu	أنتو	مبيد قوارض	1-Naphthyl 2-Thiourea	انتو Antu	٤١
Safsan	سافسان	مبيدات حشرية	Sodium Fluoride Sodium Fluorosilicate	مركبات الفلور الغير عضوية Inorganic Fluoride compounds	٤٢
Tok Tokorn Nip	توك توكورن نيب	مبيد حشرات	2,4 dichlorophenyl -4-nitrophenyl ether	نيتروفين Nitrofen	٤٣
-Morocide -Endosan -Acricid	موروسيد إندوسان أكريسيد	مبيد أكاروسي وفطري	2-Sec.butyl -4-6 dinitrophenyl 4- nitromethylcrotonate	بيناباكريل Binapacryl	٤٤
-Difolatan -Foltaf -Haypen -Folcid	داى فولاتان فولتاف هابين فولسيد	مبيد فطري	N-(1.1.2.2- tetrachloroethylthio) Cyclohex . 4-ene – 1.2- dicarboxymide	كبتافول Captafol	٤٥
-Silatin -Plictran -Dorvert	سيلاتين بلكتران دورفرت	مبيد أكاروسي	Tricyclohexylhydroxy stannane	سيهكساتين Cyhexatin	٤٦
-Du- ter -Farmatin	ديوتير فارماتين	مبيد فطري	Triphenyltin hydroxide	فينتين هيدروكسيد Fentine hydroxide	٤٧
-Berstan	برستان	مبيد فطري	Triphenyltin acetate	فينتين أسيتات Fentin Acetate	٤٨
-Fanicide -Ivocit	فانيسيد إيفوسيت	مبيد حشائش	2-sec.butyl 4.6-dinitrophenol	دينوسيب Dinoseb	٤٩
-Nixone -Herbogil -Tolkan	نيكسون هروجيل تولكان*	مبيد حشائش	2-terta Butyl 4.6 - dinitrophenol	دينوتيرب Dinoterb	٥٠
(*) مخلوط مع الأيزوبروتيتورون					
-Granosan	مادة مدخنة جرانوسان*		1.1 dichloroethane	إثيلين داى كلوريد Ethylene dichlo-ride	٥١
(*) مخلوط مع رابع كلوريد الكربون					
-Phosdrin -Duraphos	فوزدرين ديورافوس	مبيد حشرى	Alpha isomar of 2- carbomethoxy-1methyl-	ميفينفوس Mevinphos	٥٢

-Mevidrin	ميفيدرين		vinyl dimethyl phosphate (typical 63%) . beta isomer of 2-carbomethoxy - 1-methyl vinyl dimethyl phosphate (typical 25%)		
-Trithion -Garrathion -Trithion oil	ترای ثیون جارا ثیون ترای ثیون اویل (مخلوط مع زیت معدنی)	مبيد حشری	S-4chlorophenylthiomethyl- O.O dimethyl phosphorodithioate	کربوفینو ثیون Carbophenthion	۵۳
-Delnav -Hercules -Deltic -Navadel	دلناف هیرکیولیز دلنک نافادیل	مبيد حشری	S.S -(1.4-dioxane -2.3 -diyl) O.O.O.O-Tetraethyl bis (phosphorothioate)	دیوکساتیون Dioxathion	۵۴
-Metasystox	میتا سیستوکس	مبيد حشری	S- {2-ethylthioethyl} o.o- Dimethyl phosphorothioate	دیمیتون- اس-میتیل Demeton-S-methyl	۵۵
- Metaisosystox	میتا ایزو سیستوکس	مبيد حشری	-S {2-(ethylsulfinyl)-1- methyl ethyl} O.O Dimethyl phosphorothioate	دیمیتون- اس- میتیل سلفون Dimeton-S- methyl sulphon	۵۶
-Spergon	سبرجون	مبيد فطری	2.3.5.6-Tctachloro 1.4- benzoquinone	کلورانیل Chloranil	۵۷
-Imugan -Milfaron	ایموجان میلفارون	مبيد فطری	-1-(3.4--Dichloroanilino)- 1- formylamino -2,2,2 trichloroethane	کلورانیفور میتان Chloraniformethane	۵۸
-Galecron -Fondal	جالیکرون فوندال	مبيد حشری	N-(4-Chloro-o-tolyl)- N,N- dimethyl formamidone	کلوردایمیفورم Chlordimeform	۵۹
- Magnacid - Aqualine	ماجنا سید اکوالین	مبيد حشائش مائیه	2- Propenal	اکرولین Acrolein	۶۰
- NEMAFOS - Zinophos	نیمافوس زینوفوس	مبيد نیماتودی	-O.O-diethyl-O-pyrazin yl phosphorothioate	تیونازین Thionazin	۶۱
- Morkit	مورکیت	طارده لطیور	9.10- Anthracenedione	انثراکینون Anthraquinone	۶۲
- Carbyne	کاربین	مبيد حشائش	4-Chloro-2-butyhyl-m- chlorocarbanilate	باربان Barban	۶۳
- Prefix	بریفکس	مبيد حشائش	2.6- diehlorothiobenamide	کلورثیامید Chlorthamid	۶۴
- Avadex	آفادیکس	مبيد حشائش	S-2.3- dichloroally - di - Isopropyl (thiocarbamate)	دای - آللیت Di - allate	۶۵
- Fostox - Penncap - E - Folidol -Niran	فوستوکس بنکاب - ای فولیدول نیران*	مبيد حشری *مخالیط مع الکلوردان	O,O- diethyl - O-(4- nitrophenyl) phosphorothioate	پاراتیون Parathion تیوفوس Thiophos	۶۶
- Fostox metal - Pencap - M - زيت كفرو ل*	فوستوکس میتیل بنکاب - ام زیت بکول*	مبيد حشری *مخالیط مع الزیت	O,O- dimethyl - O (4- nitrophenyl) phosphorothioate	میتیل پاراتیون Methyl Parathion	۶۷
- Dimecron - Apamidon	دیمیکرون آپامیدون	مبيد حشری	-2-chloro -2- diethylcarbamoyl -1 Methyl-vinyl -dimethylphosphate	فوسفامیدون Phosphamidon	۶۸
- Cyolane - Cylan	سیولین سیلان	مبيد حشری	2(Diethoxyphosphiny limino) -1,3-dithiolane	فوسفلان Phosfolan	۶۹
- Cytolane	سترو لین سترو لین/ اندرین	مبيد حشری مخالیط	Diethyl N-(4-methyl - 1,3 dithiolan -2-	میفوسفولان Mephosfolan	۷۰

			Ylidene phosphoroamidate		
- Guthion - Gusathion -Tamaron/Gusathion	جوثيون جوزاثيون تامارون / جوزاثيون	مبيد حشري مخاليط	0,0 –dimethyl S-{(4-oxo -1,2,3 – Benzotriazin -3-(4H)yl methyl } phosphorodithioate	أزينفوس – ميثيل Azinphos - methyl	٧١
- Cybolt - Cythrin - Pay - off	سيبولت سيسثرين باي أوف	مبيد حشري	(±)cyano –(3-phenoxybenzyl) Methyl(+)-4-difluoromethoxy) -a-(1 methlethyl)- benzeneacetate	فلوسيثرينات Flucythrinate	٧٢
-Supracide -Ultracide - Oleosupracide	سوبر أسيد ألتراسيد ألبوسوبر أسيد	مبيد حشري	o,o – dimethyl phosphorodithioate S-ester with 4-(mercaptomethyl)-2-methoxy Λ ₂ -1,3,4-thiadiazolin -5- one	ميثيداثيون Methidathion	٧٣
- Nicotine sulphate	سلفات النيكوتين	مبيد حشري	(S) -3- (1-methyl- -2- Pyrrollidyl) pyridine	النيكوتين Nicotine	٧٤
- Rilof - Avirosan	ريلوف أفيروسان	مبيد حشري	0,0 –dipropyl S -2-methyl Piperidinocarbonylmethyl- methyl Phosphorodithioate	بيروفوس Piperophos	٧٥
-Marlate -Saitofos	مارليت سيتوفوس	مبيد حشري مخاليط:	-1,1,1 – trihaloro -2,2 bis- (4-methylphenyl) ethane	ميثوكسي كلور Methoxy chlor	٧٦
	(*) مخلوطاً مع الباليثيون والملاثيون				
- Morestan	مورستان	مبيد فطري	6-methyl – 1,3- dithiolo (4,5-b) Quinoxalin -2- one	كينوميثيونات Chinomethionate	٧٧
-Peforan	بريفوران	مبيد حشري	-4- nitrophenly –a,a,a- trifuoro -2 Nitro –p- tolylether	فلورودايفين Fluorodifen	٧٨
-Thiodan -Cyclodan -Malix -Thimul -Thiofor	ثيودان سيكلودان ماليكس ثيمول ثيرفور	مبيد حشري	6,7,8,9,10-hexachloro- 1,5,5a,6,9,9a-hexahydro-6.9 methano-2,4,3- benzodioxathiepin 3- oxide	إندوسلفان Endosulfan	٧٩
-Cyanogas -Cyangas -Cymag -Sodius cyanide -Calcium cyanide	سيانوجاز سيان جاز سيماج سيانيد الصوديوم سيانيد الكالسيوم	مبيد حشري وقوارض (مدخنات)	Hydrogen Cyanide Or hydrocyanic acid Sodium cyanide Calcium cyanide	مركبات السيانيد الغير عضوية Inorganic Cyanide Compounds	٨٠

المستحضرات التجارية	اسم المادة الخام	الاسم الشائع COMMON NAME	م
G %١٥ – بكميك %١٥ G – ميرت %١٥ G – تيميك %١٥	الديكارب ٩٦% % Aldicarb 96%	الديكارب Aldicarb	٨١
برافو %٥٠ wp - داكونيل كزد %٧٥ wp داكونيل %٧٥ wp - داكوبر %٥٠ wp داكوماكس %٥٠ SC – بانكو %٥٠ SC	كلوروثالونيل %٩٥	كلوروثالونيل (chlorothalonil)	٨٢
مونسرين كومي %٧٠ wp - كابتان %٥٠ wp فيتافاكس %٧٥/٣٠٠ wp		كابتان (Captan)	٨٣
أتمى إس إل %١٠ SI - أتمى إس %٨٠,٨ wp أو wdg	سيبروكونازول %٩٤	سيبروكونازول (cyproconazole)	٨٤

تلت ١٠، ٢٥% EC		بروبيكونازول (propiconazole)	٨٥
أنفيل ٥% SC		هكساكونازول (hexaconazole)	٨٦
راكسيل ٢% DS - راكسيل ٢% WS راكسيل ٢،٥% FS - فوليكور ٢٥% EC		تبيوكونازول (tebuconazole)	٨٧
دومارك ١٠% EC - ايمنت ١٢،٥% EW		تتراكونازول (Tetraconazole)	٨٨
كوميت ٧٣% EC - كوميت ٧٥% EC كوميت النصر ٧٥% EC - كوميت ٣٠% WP	بروبارجيت ٨٥%	بروبارجيت (Propargite)	٨٩
توبسن إم ٧٠% WP - هستا ٧٠% WP كاليمال أل ٧٠% WP - توباسين ٧٠% WP		ثيوفينات ميثيل (Thiophanatemethyl)	٩٠
نيمسبور ٨٠% wp - داينين إم ٤٥، ٨٠% wp داينين إم كزده ٤٥، ٨٠% wp - ترايدكس ٤٥% FL ترايدكس ٧٥% DG - ترايدكس ٨٠% wp تراي ميلتوكس فورت ٤٠% wp - جالين مانكوزيب ٥٨% wp فيروكوبر ٩٠% wp - ريدوميل مانكوزيب ٥٨، ٧٢% wp مانكوير ٦٩،٥% wp - ساندوفان إم ٦٤،٨% wp ميكال إم ٧٠% wp - ساندوكور إم ٦٩،١% wp ريبوست إم ٦٧% wp - اكروبات مانكوزيب ٦٩% wp سابئين ٨٢،٦% wp - سيرنو ٦٠% WG مانكو ٨٠% wp - ريدوميل جولد مانكوزيب ٦٨% wp اروميل - إم زد ٨٠% wp - اجروزيب ٨٠% wp انادول ٨٠% wp - دايكوزيب ٨٠% wp مانكوزان ٨٠% wp - تازولين ٧٢% wp ريدوزيد ٧٢% wp - كيورام ٧٢% wp ايمثين أم ٤٥، ٨٠% wp - اكومانكوزيب ٨٠% wp كايمان ٨٠% wp - مانكوزيب EGD ٨٠% wp صن زيب ٨٠% - كوراثين ٨٠% wp مانكويام ٨٠% wp - كالسيل ٧٢% wp روميل ٧٢% wp - مانكوزيل ٧٢% wp رادوكور ٧٢% wp - ريدولين مانكو ٧٢% wp	مانكوزيب ٨٥% (رقم تسجيل ٣٩٠) مانكوزيب خام ٨٥% (رقم تسجيل ٧٧٧)	مانكوزيب (Mancozeb)	٩١
كومابروب ٣٧% wp - صنفانيب ٧٠% wp الحارس إس ٦٥،٥% wp	مانيب ٨٠%	مانيب (Maneb)	٩٢
ميكال ٧٥% wp		فولبيت (Folpet)	٩٣
سوميسكليكس ٥٠% wp أو WDG		بروسيميدون (Procymidone)	٩٤
روفرال ٥٠% wp		إبروديون (Iprodione)	٩٥
ماشيت ٦٠% EC	بيوتاكلور خام ٨٥% بيوتاكلور خام ٩٠%	بيوتاكلور	٩٦

بوتاريكس كزد ٦٠% EC - ريفيون ٦٠% EC بيلارست ٦٠% EC - بوتاتاف ٥٠% EC	بيوتاكلور خام ٩٢,٨%	(Butachlor)	
لاسو ٤٨% EC - لاسو ٥٥% Suspension		الاكلور (ALachlor)	٩٧
بيرادور ٥٨,٦% wp - كوتوران اكسترا ٥٠% wp دوال ٩٦% EC		ميتولاكلور (Metolachlor)	٩٨
سيفين ٨٥% wp - سيفين كزد ٨٥% wp سكيب ٨٥% wp	كارباريل ٩٧%	كارباريل (Carbaryl)	٩٩
يوندين ٢٠% EC		بروبوكسر (Propoxur)	١٠٠
لارفن ٨٠% DF - لارفن ٣٧,٥% FL		ثيودايكارب (THiodicarb)	١٠١
جارونا ٧٠% EC		تتراكلوروفينفوس (Tetrachlorovinphos)	١٠٢
ميكال ٧٥% wp - البييت ٨٠% wp ميكال إم ٧٠% wp	فوسيتيل - ألومينيوم ٩٥%	فوسيتيل - ألومينيوم (Fosetyl-Aluminium)	١٠٣
روجر ٤٠% EC - دايمثويت كزد ٤٠% / ٣٠٠ سايدون ٤٠% EC - دايموميكس ٤٠% EC برفكتيون ٤٠% EC - دايمويث كزد ٤٠% / ١٠٠ تلتوكس ٤٠% EC - ديچور ٤٠% EC كوميثويت ٤٠% EC - بي - اي ٤٠% / ٥٨ نصر ثويت ٤٠% EC - كوميثويت ٤٠% EC روكسيون ٤٠% EC - روكسيون النصر ٤٠% EC دايمثويت كزد ٤٠% / ٢٠٠ EC - روميثويت ٤٠% EC بمبي ثويت ٤٠% EC - ديميزيل ٤٠% EC اكتاوثويت ٤٠% EC - كالينثويت ٤٠% EC اجروثويت ٤٠% EC - دايمثويكس ٤٠% EC سايدون كفر الدوار ٤٠% EC - سايدون ٤٠% EC نصر ثويت ٤٠% EC - روجرين ٤٠% EC	دايمثويت ٩٥% (رقم تسجيل ٣٨٣) (دايمثويت ٩٦-٩٨% (رقم تسجيل ١٥٩) دايمثويت ٩٧% (رقم تسجيل ٤١٨) (دايمثويت ٩٥% (رقم تسجيل ٩٤) دايمثويت ٩٥% (رقم تسجيل ٩٥) دايمثويت ٩٥% (رقم تسجيل ٢٧٧) (دايمثويت ٩٥% (رقم تسجيل ٣٨٧) (دايمثويت ٩٦% (رقم تسجيل ٧٨٠) دايمثويت ٩٥% (رقم تسجيل ٥٠٨) (دايمثويت (Dimethoate)	١٠٤
كلثين ١٨,٥% EC - كلثين كزد ١٨,٥% EC تديفول كزد ٢٤% EC - كلثين ٣٥% EC تديفول ٢٤% EC - ديكوميث ١٨,٥% EC كوراثنان ١٨,٥% EC - بكوفول ١٨,٥% دلثين زيتي ١٨,٥% EC - اكوفول ١٨,٥% EC كاليفول ١٨,٥% EC	ديكوفول ٩٥%	ديكوفول (Dicofol)	١٠٥
ترييون ٣٠% EC		ايتوفينبروكس (Etofenprox)	١٠٦
بوليترين ٢٠% EC - فينوم كزد ٢٠% EC فستاك ١٠% EC - فستاك ٢٥% EC فستاك محلي ٢٥% EC - بستوكس ١٥% EC	سيبيرميثرين مابين ٧٠-٩٧% ألفا سيبيرميثرين ٩٧%	سيبيرميثرين (Cypermethrin) ،ألفا سيبيرميثرين	١٠٧

<p>سیمبوش كزد ۱۰% EC - شير ۱۰، ۳۰% EC ريبيكورد ۳۰% EC - سيبركو ۱۰% EC فينوم ۲۰% EC - بوليترين كزد ۲۰% EC بستوكس ۲۰% EC - سيمبوش ۱۰% EC نيوريل ۲۰، ۲۰۰% EC - شير كزد ۱۰% EC ريبيكورد محلي ۳۰% EC - ألفا سيبر ۱۰% EC سوبر ألفا ۱۰% EC - سباركيل ۲۵% EC سيبر كال ۱۰% EC - نصر ثرين ۱۰% EC سيبرميل ۱۰% EC - سلايبر ۳۰% EC سيبر ۱۰% EC - ألفا يام ۲۵% EC</p>		(Alpha-Cypemethrin)	
كوبكس ۲۵% WP		بيرميثرين (Permethrin)	۱۰۸
ابولو ۵۰% SC		كلوفنتيزين (Clofentezine)	۱۰۹
بايفيدان ۲۵% EC - بايفيدان مو ۲۰% SC		تراي اديمينول (Triadimenol)	۱۱۰
بينليت ۵۰% WP	بينوميل ۹۵%	بينوميل (Benomyl)	۱۱۱
تكتو ۴۵% FL - تكتو ۵% DP		ثيابندازول (Thiaendazole)	۱۱۲
ساندوفان paste - ساندكورام ۶۹، ۱% WP	أوكساديكسيل	أوكساديكسيل (Oxadixyl)	۱۱۳
بايلتون ۲۵% WP - بايلتون محلي ۲۵% WP انتراكل كومبي ۷۱، ۵% WP		تراي اديميفون (Triadimefon)	۱۱۴
إجران ۹۰% WP - تويوجارد ۵۰% WP		تريبوترين (Terbutryn)	۱۱۵
جيابكس كومبي ۸۰% WP - بريميكسترا ۵۰% WP اترازيكس محلي ۸۰% WP - جيسابريم ۸۰% WP جيسابريم محلي ۸۰% WP - هر بازين ۸۰% WP جيسابريم ۹۰% WP - أوستين ۸۰% wp	ترازين ما بين ۹۲-۹۸%	أترازين (Atrazine)	۱۱۶
تريفي ۳۰% sc		سيمازين (Simazine)	۱۱۷
ديجرمين ۴۸% EC - تريفلان ۴۸% EC تريفليكس محلي ۴۸% EC	ترايفلورالين مابين ۹۵ - ۹۶%	ترايفلورالين (Trifluralin)	۱۱۸
هايفر إكس ۸۰% WP	بروماسيل ۹۵%	بروماسيل (Bromacil)	۱۱۹
جول ۲۴% EC - جول كزد ۲۴% EC رول ۲۴% EC		أوكسي فلورفين (Oxyfluorfen)	۱۲۰
رونستار ۲۵% EC - رونستار كزد ۲۵% EC رونستار بي - ال ۴۰% EC	أوكساديازون ۹۲%	أوكساديازون (Oxadiazon)	۱۲۱
برومينال ۲۴% EC - باردنر ۲۲، ۵% EC		بروموكسينيل	۱۲۲

EC %٢٤ يستار		(Bromoxynil)	
WP %٤٧,٥ افالون - إس		لينيورون (Linuron)	١٢٣
EC %٥٠ ستومب كزد - ستومب %٥٠ EC	بنديميثالين %٩٠	بنديميثالين (Pendimethalin)	١٢٤
G %٦,٧٥ ج - كزورون		داي كلوبينيل (Dichlobenil)	١٢٥
WSC %٧٠ - كروزو - WG %٢٥ اکتارا		ثياميثوكسام (Thiamethoxam)	١٢٦
WP % ٢٥ تشيس		بيمتروزين (Pymetrozine)	١٢٧