

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي

قرار وزارى رقم ٧١٩ لسنة ٢٠٠٥

في شأن مبيدات الآفات الزراعية

وزير الزراعة واستصلاح الأراضي

بعد الاطلاع على قانون الزراعة الصادر بالقانون رقم ٥٣ لسنة ١٩٦٦ :

وعلى القرار الوزارى رقم ٣٠٥٩ لسنة ٢٠٠٤ في شأن مبيدات الآفات الزراعية :

وعلى القرار الوزارى رقم ٣٠٦٠ لسنة ٢٠٠٤ في شأن حصر جميع مبيدات الآفات الزراعية ومراجعة شروط إجراءات تسجيلها :

وعلى ما عرضته لجنة مبيدات الآفات الزراعية :

قرار :

ماده ١ - يحظر تجريب أو استيراد أو تداول أو استخدام أو تجهيز المبيدات سواء كانت مواد خام أو مستحضرات تجارية في أية صورة من الصور المبينة باللحق المرفق وعددها (٤٧ اسم شائع ، ١٦٢ اسم تجاري ، ٤ مادة خام) .

ماده ٢ - تتخذ الإجراءات في إلغاء تسجيل أي من المبيدات المنصوص عليها في المادة (١) من هذا القرار أو المسجلة تحت الأسماء الشائعة المدرجة بالقوائم ولم تذكر بها (سواء خام أو مستحضر أو مخاليط) وترفع من كشوف التوصيات من خطة مكافحة الآفات الزراعية لوزارة الزراعة .

ماده ٣ - يلغى كل ما يخالف هذا القرار .

ماده ٤ - ينشر هذا القرار في الواقع المصرية .

تحريراً في ٢٠٠٥/٦/١٤

وزير الزراعة واستصلاح الأراضي

مهندس / أحمد عبد المنعم الليبي

قائمة بالمبيدات المحظور استيرادها أو تداولها أو استخدامها

طبقاً للقرار الوزاري رقم ٧١٩ لسنة ٢٠٠٥

| المادة الخام | | | المستحضرات التجارية | | | الاسم الشائع | م |
|--------------|----------------------|---|---------------------|------------------------|---|-------------------|---|
| رقم التسجيل | اسم المادة الخام | م | رقم التسجيل | اسم المبيد | م | | |
| ٨٧١ | الديكارب %٩٦ | ١ | ٧٦ | G %١٥ تيميك | ١ | الديكارب | ١ |
| | | | ٧٤٦ | G %١٥ ميرت | ٢ | (Aldicarb) | |
| ٨٥٣ | كلوروثالونيل خام %٩٥ | ١ | ١٨٢ | WP %٥ برافر | ١ | كلوروثالونيل | ٢ |
| | | | ٢٣١ | WP %٧٥ داكونيل كزد | ٢ | (Chlorothalonil) | |
| | | | ١٨٤ | WP %٧٥ داكونيل | ٣ | | |
| | | | ٤٢٧ | WP %٥ داكوير | ٤ | | |
| | | | ٨٥٢ | SC %٥ داكوماكس | ٥ | | |
| | | | ١١١ | WP %٧ مونسرين كومبي | ١ | كابتان | ٣ |
| | | | ٤٦٠ | WP %٥ كابتان | ٢ | (Captan) | |
| | | | ١١٣ | WP %٧٥ / ٣٠ فيتافاكس | ٣ | | |
| ٤٢٠ | سيبروكونازول خام %٩٤ | ١ | ٣٩٥ | SL %١ أقى إس إل | ١ | سيبروكونازول | ٤ |
| | | | ٥٠٠ | أقى إس إل WDG أو WP %٨ | ٢ | (Cyproconazole) | |
| | | | ٢٠ | EC %٢٥ ، ١٠ تلت | ١ | بروبيكونازول | ٥ |
| | | | ٣٠٨ | SC %٥ أنفيل | ١ | (Propiconazole) | |
| | | | | | | هكساكونازول | ٦ |
| | | | | | | (Hexaconazole) | |
| | | | ٤٢٠ | DS %٢ راكسل | ١ | تيبيو تيبوكونازول | ٧ |
| | | | ٤٦٨ | WS %٢ راكسل | ٢ | (Tebuconazole) | |
| | | | ٤٦٧ | FS %٢٥ راكسل | ٣ | | |
| | | | ٣٦٠ | EC %٢٥ فوليكور | ٤ | | |
| | | | ٥٨٣ | EC %١٠ دومارك | ١ | تشراكونازول | ٨ |
| | | | ٩٧٤ | EW %١٢٥ إيمست | ٢ | (Tetraconazole) | |

الواقع المصرية - العدد ١٩٧ في ٣٠ أغسطس سنة ٢٠٠٥

| المواد الخام | | | المستحضرات التجارية | | | الاسم الشائع | |
|--------------|-------------------|---|---------------------|-------------------------|----|----------------------|----|
| رقم التسجيل | اسم المادة الخام | م | رقم التسجيل | اسم المبيد | م | الاسم الشائع | م |
| ١٠٥ | بروبارجيت خام %٨٥ | ١ | ٣٦٣ | كوميت EC %٧٣ | ١ | بروبارجيت | ٩ |
| | | | ١٠٣ | كوميت EC %٧٥ | ٢ | (Propargite) | |
| | | | ١٠٤ | كوميت النصر EC %٧٥ | ٣ | | |
| | | | ٤٨١ | كوميت WP %٣٠ | ٤ | | |
| | | | ٢٤٧ | تونسن إم WP %٧٠ | ٥ | ثيوفينات ميثيل | ١٠ |
| | | | ١٠٢٢ | هستا WP %٧٠ | ٦ | (Thiophanate methyl) | |
| ٣٩٠ | مانكوزيب خام %٨٥ | ١ | ٨٦ | نيمسبيور WP %٨٠ | ١ | مانكوزيب | ١١ |
| ٤٠٨ | مانكوزيب خام %٨٨ | ٢ | ١٨٩ | دايشين إم WP %٨٠ | ٢ | (Mancozeb) | |
| ٧٧٧ | مانكوزيب خام %٨٥ | ٣ | ٢٢٥ | دايشين إم WP %٨٠ كرد | ٣ | | |
| | | | ٤٠٩ | ترايدكس FL %٤٥ | ٤ | | |
| | | | ٤١٠ | ترايدكس DG %٧٥ | ٥ | | |
| | | | ٤١١ | ترايدكس WP %٨٠ | ٦ | | |
| | | | ٣٨ | ترايدوكس فورت WP %٤٠ | ٧ | | |
| | | | ٨٤ | جالبين مانكوزيب WP %٥٨ | ٨ | | |
| | | | ٣٧٤ | فiroكير WP %٩٠ | ٩ | | |
| | | | ٢٢ | ريدوهيل مانكوزيب WP %٥٨ | ١٠ | | |
| | | | ٣٤٢ | ريدوهيل مانكوزيب WP %٧٢ | ١١ | | |
| | | | ٢٣٥ | مانكوير WP %٦٩,٥ | ١٢ | | |
| | | | ٦ | ساندوفان إم WP %٦٤,٨ | ١٣ | | |
| | | | ٣٥٤ | ميكل إم WP %٧٠ | ١٤ | | |
| | | | ٦٥ | ساندوكور إم WP %٦٩,١ | ١٥ | | |
| | | | ٣٦٨ | ريبوست إم WP %٦٧,٢ | ١٦ | | |
| | | | ٥٠٤ | اكروبات مانكوزيب WP %٦٩ | ١٧ | | |
| | | | ٢٨٤ | ساندين WP %٨٢,٦ | ١٨ | | |

١٤ الواقع المصرية - العدد ١٩٧ في ٣ أغسطس سنة ٢٠٠٥

| المواد الخام | | | المستحضرات التجارية | | | الاسم الشائع | م |
|--------------|----------------------|-------------|-----------------------------|-----|---------------|--------------|---|
| رقم التسجيل | اسم المادة الخام | رقم التسجيل | اسم الميد | رقم | | | |
| | | ١٧٥ | WG %٦٠ | ١٩ | | | |
| | | ١٧٩ | WP %٨٠ | ٢٠ | | | |
| | | ١١٧ | WP%٦٨ ريدوميل جولد مانكوزيب | ٢١ | | | |
| | | ١٤٠ | WP %٨٠ ارومبل - إم زد | ٢٢ | | | |
| | | ٧٩٠ | WP %٨٠ اجروزيب | ٢٣ | | | |
| | | ٧٤٦ | WP %٨٠ انادول | ٢٤ | | | |
| | | ٧٣٥ | WP %٨٠ دايكوزيب | ٢٥ | | | |
| | | ٧٤٩ | WP %٨٠ مانكوزان | ٢٦ | | | |
| | | ٧٤٣ | WP %٧٢ تازولين | ٢٧ | | | |
| | | ٧٥٠ | WP %٧٢ ريدوزيد | ٢٨ | | | |
| | | ٧٣٤ | WP %٧٢ كيورام | ٢٩ | | | |
| ٤٦١ | مانيب خام - %٨٠ | ١ | WP %٣٧ كومابروب | ١ | مانيب | ١٢ | |
| | | ٤٠٢ | WP %٧٠ صنافيب | ٢ | (Maneb) | | |
| | | ١٧٣ | WP %٦٥، ٥ الحارس أنس | ٣ | | | |
| | | ٦٦ | WP %٧٥ ميكال | ١ | فولبيت | ١٣ | |
| | | | | | (Folpet) | | |
| | | ٦٩ | WP %٥ سوميسكلبيكس | ١ | بروسيميدون | ١٤ | |
| | | ٢٥٩ | WDF أو WP%٥ سوميسكلبيكس | ٢ | (Procymidone) | | |
| | | ٤٢ | WP %٦٠ روفرال | ١ | إبروديون | ١٥ | |
| | | | | | (Iprodione) | | |
| ٦٨٥ | بيوتاكلور خام %٨٥ | ١ | EC %٦٠ ماشيت | ١ | بيوتاكلور | ١٦ | |
| ٩٦٠ | بيوتاكلور خام %٩٠ | ٢ | EC %٦٠ بوتاريكس كزد | ٢ | (Butachlor) | | |
| ٤٤٠ | بيوتاكلور خام %٩٢، ٨ | ٣ | | | | | |
| | | ١٩٣ | EC %٤٨ لاسو | ١ | الاكلور | ١٧ | |
| | | ٣٧ | Suspension %٦٥ لاسو | ٢ | (Alachlor) | | |

الواقع المصرية - العدد ٣٠ في ١٩٧٦ أغسطس سنة ٢٠٠٥

| المرواد الخام | | | المستحضرات التجارية | | | الاسم الشائع | |
|---------------|--------------------------|---|---------------------|-----------------------------|---|---|----|
| رقم التسجيل | اسم المادة الخام | م | رقم التسجيل | اسم المبيد | م | الاسم الشائع | م |
| | | | ١٤٥ | بيرادور ٦ WP %٥٨ | ١ | ميتولاكلور | ١٨ |
| | | | ١٨١ | كوتوران اكسترا WP %٥٠ | ٢ | (Metolachlor) | |
| | | | ١٩٢ | دوال EC %٩٦ | ٣ | | |
| ٨٧. | كارباريل %٩٧ | ١ | ٧٨ | سيفين WP %٨٥ | ١ | كارباريل | ١٩ |
| | | | ٤٧. | سيفين كرد WP %٨٥ | ٢ | (Carbaryl) | |
| | | | ٧٤٥ | سكيب WP %٨٥ | ٣ | | |
| | | | ٤٠٥ | بوندين EC %٢٠ | ١ | بروبوكسر (بايجون) (Propoxur) | ٤٠ |
| | | | ٧٧ | لارفن DF %٨ | ١ | ثيودايكarb | ٤١ |
| | | | ٤٩. | لارفن FL %٣٧,٥ | ٢ | (Thiodicarb) | |
| | | | ٢٢٢ | جاردونا EC %٧٠ | ١ | تراكالوروفينفوس (Tetrachlorovinphos) | ٤٢ |
| ٤٨٤ | فوستييل ألومنيوم خام %٩٥ | ١ | ٤٦ | ميكان WP %٧٥ | ١ | فوستييل - ألومنيوم (Fosetyl- | ٤٣ |
| | | | ٣٥٣ | ميكان سحق | | | |
| | | | ٤٥ | البيت WP %٨٠ | ٢ | -Aluminium) | |
| | | | ٣٥٤ | ميكان - إم WP %٧٠ | ٣ | | |
| | | | ٣٥٥ | ميكان سحق | | | |
| | | | ٣٥٦ | ميكان المكرر | | | |
| ٩٦ | دايميثوate خام %٩٥ | ١ | ٨٢ | روجر EC %٤٠ | ١ | دايميثوate | ٤٤ |
| ١٥٩ | دايميثوate خام %٩٨ - ٩٦ | ٢ | ١٥١ | دايميثوate كرد EC %٤٠ / ٣٠٠ | ٢ | (Dimethoate) | |
| ٣٨٣ | دايميثوate خام %٩٥ | ٣ | ٤٢٢ | سايدون EC %٤٠ | ٣ | | |
| ٤١٨ | دايميثوate خام %٩٧ | ٤ | ٤٨٩ | دايرميكس EC %٤٠ | ٤ | | |
| ٩٥ | دايميثوate خام %٩٥ | ٥ | ١٥٠ | برفكتشون EC %٤٠ | ٥ | | |

الواقع المصرية - العدد ١٩٧ في ٣٠ أغسطس سنة ٢٠٠٥

| المواد الخام | | | المستحضرات التجارية | | | الاسم الشائع | م | |
|--------------|---------------------|------|---------------------|--------------|---------------|--------------|----------------|----|
| رقم التسجيل | اسم المادة الخام | % | رقم التسجيل | اسم المبيد | % | | | |
| ٤٧٧ | دائيشوت خام %٩٥ | ٦ | ٩٠ | EC %٤٠ / ١٠٠ | دائيشوت كرد | ٦ | | |
| ٤٨٧ | دائيشوت خام %٩٥ | ٧ | ٣٤ | EC %٤ | تلوكس | ٧ | | |
| ٥٠٨ | دائيشوت خام %٩٥ | ٨ | ٤٨٧ | EC %٤ | ديجور | ٨ | | |
| ٧٨٠ | دائيشوت خام %٩٦ | ٩ | ٤٩١ | EC %٤ | كرميشوت | ٩ | | |
| | | ٩١ | ٤٩١ | EC %٤ / ٥٨ | بي - إيه | ١٠ | | |
| | | ١٦١ | ٤٩١ | EC %٤ | نصرثوت | ١١ | | |
| | | ٤٥٦ | ٤٩١ | EC %٤ | كوميشوت | ١٢ | | |
| | | ٢٣ | ٤٩١ | EC %٤ | روكسيون | ١٣ | | |
| | | ٩٠ | ٤٩١ | EC %٤ | روكسيون النصر | ١٤ | | |
| | | ٩٣ | ٤٩١ | EC %٤٠ / ٤٠ | دائيشوت كرد | ١٥ | | |
| | | ٤٨٨ | ٤٩١ | EC %٤ | روميشوت | ١٦ | | |
| | | ٤٩٣ | ٤٩١ | EC %٤ | بيبي ثوت | ١٧ | | |
| | | ١٠٨٥ | ٤٩١ | EC %٤ | ديميريل | ١٨ | | |
| | | ٧٥٣ | ٤٩١ | EC %٤ | اكنا ثوت | ١٩ | | |
| ٤٠٣ | ديكوفول خام %٩٥ | ١ | ١٨٦ | كليين ٥ | EC %١٨,٥ | ١ | ديكوفول | ٤٥ |
| | | | ٢٢٢ | كليين كرد | EC %١٨,٥ | ٢ | (Deicofol) | |
| | | | ٣٠ | ديفول كرد | EC %٢٤ | ٣ | | |
| | | | ١٨٧ | كليين ٣٥ | EC %٣٥ | ٤ | | |
| | | | ٢٦٤ | تديفول | EC %٢٤ | ٥ | | |
| | | | ١٠٨٤ | ديكوميت ٥ | EC %١٨,٥ | ٦ | | |
| | | ٥١٣ | | تريبون | EC %٣٠ | ١ | إيتوفينبروكس | ٤٦ |
| | | | | | | | (Etofenprox) | |
| ٤٩٤ | سيبرميثرن خام %٢٥ | ١ | ١٧٧ | بوليترين | EC %٢ | ١ | سيبرميثرن | ٤٧ |
| ٤٩٦ | سيبرميثرن خام %٩٤,٦ | ٢ | ٢٧٨ | فيترم كرد | EC %٢ | ٢ | (Cypermethrin) | |
| ٤٨٥ | سيبرميثرن خام %٩٢ | ٣ | ٤٢٨ | فستاك | EC %١ | ٣ | ألفا سيبرميثرن | |

| المواد الخام | | المستحضرات التجارية | | | الاسم الشائع | | |
|--------------|------------------------|---------------------|-----------|-------------|--------------|------------------------------|----|
| رقم التسجيل | اسم المادة الخام | رقم التسجيل | اسم الميد | رقم التسجيل | اسم الميد | الاسم الشائع | م |
| ٣٩٤ | سيبرميثرین خام %٦٧٠ | ٤ | ٢١٠ | EC %٢٥ | فستاك | (Alpha-Cypermethrin) | |
| ٤١٥ | سيبرميثرین خام %٩٠ | ٥ | ٢٤٨ | EC %٢٥ | فستاك محلی | | |
| ٤١٦ | سيبرميثرین خام %٨٧,٥ | ٦ | ٢٩٣ | EC %١٥ | بستوكس | | |
| ١٠٢٥ | سيبرميثرین خام %٩٢ | ٧ | ٢٢٢ | EC %١٠ | سيمبوش كزد | | |
| ٨٤٨ | سيبرميثرین خام %٩٧ | ٨ | ١٤٠ | EC %٣٠ | شير | | |
| ٨٤٧ | ألفا سيرميثرین خام %٩٧ | ٩ | ٢١٤ | EC %٣٠ | ريكورد | | |
| | | | ٤٧٨ | EC %١٠ | سيبركور | | |
| | | | ١٧٨ | EC %٢٠ | فينوم | | |
| | | | ٢٩١ | EC %٢٠ | بوليترين كزد | | |
| | | | ١٧٠ | FL %٢٠ | بستوكس | | |
| | | | ٢٠٩ | EC %١٠ | سيمبوش | | |
| | | | ٢٦ | EC %٢٠ | نيوريل | | |
| | | | ٢٢٩ | EC %١٠ | شير كزد | | |
| | | | ٢٥٠ | EC %٢٠ | ريكورد محلی | | |
| | | | ١٠٤٢ | EC %١٠ | ألفا سير | | |
| | | | ٨٤٥ | EC %١٠ | سوبر ألفا | | |
| | | | ٨٤٤ | EC %٢٥ | سباركيل | | |
| | | ٢ | WP %٢٥ | كوبكس | ١ | سيبرميثرین (Permethrin) | ٢٨ |
| | | ٤٧٧ | SC %٥٠ | ابوللو | ١ | كلوفنتيزين (Clofentezine) | ٢٩ |
| | | ٥٩ | EC %٢٥ | بايفيدان | ١ | تراي أديمينول | ٣٠ |
| | | ٤٤٤ | SC %٢٠ | بايفيدان مو | ٢ | (Triadimenol) | |
| ١١٧ | بنوميل خام %٩٥ | ١ | ١١٦ | WP %٥٠ | بنليت | بنوميل (Benomyl) | ٣١ |

١٨ الواقع المصرية - العدد ١٩٧ في ٣٠ أغسطس سنة ٢٠٠٥

| رقم التسجيل | المواد الخام اسم المادة الخام | المستحضرات التجارية | | | الاسم الشائع | م |
|-------------|----------------------------------|---------------------|-----------------------|---|-------------------------------|----|
| | | رقم التسجيل | اسم المبيد | م | | |
| | | ٣٧٦ | تكتو ٤٥% FL | ١ | ثيابندازول (Thiabendazole) | ٢٢ |
| ٣٦٦ | أوكساديكسيل خام | ١ ٣١٥ | ساندوفان Paste | ١ | أوكساديكسيل (Oxadixyl) | ٢٣ |
| | | ٥٢ | بايلتون WP ٢٥% | ١ | تراي اديمفون | ٣٤ |
| | | ٢٦ | بايلتون محلٍ WP ٢٥% | ٢ | (Triadimefon) | |
| | | ٥٣ | اتراكول كومي WP ٧١,٥% | ٣ | | |
| | | ٩ | إهران WP ٩٠% | ١ | تربيوترين | ٣٥ |
| | | ١٣ | توبوجارد WP ٥٥% | ٢ | (Terbutryn) | |
| ٤٠١ | أترازين خام ٩٦% | ١ ٨ | جيابكس كومي WP ٨٠% | ١ | أترازين | ٣٦ |
| ٤١٢ | أترازين خام ٩٢% | ٢ ١٥ | بريفيكسترا WP ٦٥% | ٢ | (Atrazine) | |
| ٤٦٢ | أترازين خام ٩٨% | ٣ ٣٤٨ | أترازينكس محلٍ WP ٨٠% | ٣ | | |
| | | ١٢ | جيسابريم WP ٨٠% | ٤ | | |
| | | ٢٨٢ | جيسابريم محلٍ WP ٨٠% | ٥ | | |
| | | ١٠٨١ | هريازين WP ٨٠% | ٦ | | |
| | | ١٠٤٣ | جيسابريم WG ٩٠% | ٧ | | |
| | | ٤٩٨ | تريفي SC ٣٠% | ١ | سيمازين (Simazine) | ٣٧ |
| ٣٨٨ | ترايفلورالين خام ٩٦% | ١ ٨٢ | ديجرمين EC ٤٨% | ١ | ترايفلورالين | ٣٨ |
| ٤٧١ | ترايفلورالين خام ٩٦ - ٩٥% | ٢ ١٩٥ | تريفلان EC ٤٨% | ٢ | (Trifluoralin) | |
| | | ٢٦٣ | تريفلبيكس محلٍ EC ٤٨% | ٣ | | |
| ١١٩ | بروماسيلا خام ٩٥% | ١ ١١٨ | هايفر إكس WP ٨٠% | ١ | بروماسيلا (Bromacil) | ٣٩ |
| | | ١٩٠ | جول EC ٤٨% | ١ | أوكسي فلورفين | ٤٠ |
| | | ٢٢٧ | جول كزد EC ٤٨% | ٢ | (Oxyfluorfen) | |

ال الوقائع المصرية - العدد ١٩٧ في ٣٠ أغسطس سنة ٢٠٠٥

| المواد الخام | | | المستحضرات التجارية | | | الاسم الشائع | م |
|--------------|---------------------|-------------|---------------------|-------------|------------------|-----------------|----|
| رقم التسجيل | اسم المادة الخام | رقم التسجيل | اسم المبيد | رقم التسجيل | اسم المبيد | | |
| ٤٣٩ | أوكساديازون حام ٩٢% | ١ | ٣٩ | EC %٢٥ | روستار | أوكساديازون | ٤١ |
| | | | ٢٣٤ | EC %٢٥ | روستار كزد | (Oxadiazon) | |
| | | | ٤٠ | EC %٤٤ | روستار بي - ال . | | |
| | | | ٢٤٤ | EC %٢٤ | بروميتال | بروموكسيفينيل | ٤٢ |
| | | | ٤٣١ | EC %٢٢,٥ | باردنز | (Bromoxynil) | |
| | | | ٢٥٢ | WP %٤٧,٥ | فالون - إس | لينورون | ٤٣ |
| ٤٦٣ | بندييثالين حام ٩٠% | ١ | ٤٠٠ | ستومب | بندييثالين | ٤٤ | |
| | | | ٤٣٨ | EC %٥٠ | ستومب كزد | (Pendimethalin) | |
| | | | ١ | G %٦,٧٥ | كاوزرون - ج | داي كلوبينيل | ٤٥ |
| | | | ١٠٠٣ | WG %٢٥ | اكثارا | (Dichlobenil) | |
| | | | ٦٨٤ | WP %٢٥ | تشيس | ثياميثوكسام | ٤٦ |
| | | | | | | (Thiamethoxam) | |
| | | | | | | بيمتروزين | ٤٧ |
| | | | | | | (Pymetrozine) | |