

السادة/ أعضاء المجلس التصديري للحاصلات الزراعية

تحية طيبة وبعد،،،

يرجى التفضل بالعلم بورود خطاب من الإدارة المركزية للحجر الزراعي المصري ، بشأن إفادتنا بما ورد إليهم من المملكة الأردنية الهاشمية ، بشأن فرض قائمة المبيدات المحظورة من قبل وزارة الزراعة الأردنية والتي لن يسمح بتواجد أي نسب من متبقيات المبيدات (MRLS) المتواجدة قى هذه القائمة فى الشحنات المصدرة من الخضر والفاكهة الطازجة إلى المملكة الأردنية الهاشمية ، وذلك بداية من العام الجديد 2023.

لذا نرجوا من سيادتكم الإلتزام بما ورد فى خطاب الحجر الزراعي ، وعدم إستخدام هذه المبيدات المحظورة فى أي شحنة زراعية طازجة مصدرة إلى دولة الأردن .
مرفق لسيادتكم قائمة المبيدات المحظورة من الجانب الأردني ،،، برجاء التفضل بالإطلاع والإحاطة .

وتفضلوا بقبول فائق الإحترام والتقدير،،،

هاني حسين



المدير التنفيذي للمجلس

التاريخ: 2022/9/4

المواد الفعالة المدرجة كدولها في الإرين للبيدة 2022/5

الاسم العلمي	الهيئة الدولية التي تم التوقيع بها	أسباب المنع
2,4,5-T	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC عدم الموافقة من قبل لجنة تسجيل المبيدات كون المبيد من المواد التي تؤثر سلباً على التربة والماء حسب EPA مكافير
ALACHLOR	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC لثدة سمية المبيد وطول فترة الأثر المتبقى وخطورة استعماله على الخضار
ALDRIN	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC لثدة سمية المبيد
AZINPHOS ETHYL	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC لثدة سمية المبيد
BINAPACRYL	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC كون المبيد يسبب طفحاً وراثياً والإشغاباً بأن المبيد مسرطن ويؤثر على وظائف الجهاز التناسلي
CAPTAFOL	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC كون المبيد يسبب طفحاً وراثياً والإشغاباً بأن المبيد مسرطن ويؤثر على وظائف الجهاز التناسلي
CARBARYL	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC كون المبيد يسبب طفحاً وراثياً والإشغاباً بأن المبيد مسرطن ويؤثر على وظائف الجهاز التناسلي
CARBOFURAN	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC كون المبيد يسبب طفحاً وراثياً والإشغاباً بأن المبيد مسرطن ويؤثر على وظائف الجهاز التناسلي
CHLORDANE	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC بناء على قائمة ال PIC
CHLOROBENZILATE	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC بناء على قائمة ال PIC
CHLORODIMIFORM	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC بناء على قائمة ال PIC
DDT	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC بناء على قائمة ال PIC
Dicofolophos	Eu / repealing EPA /cancelled	لثدة سمية المبيد وطول فترة الأثر المتبقى وخطورة استعماله على الخضار
DIELDRIN	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC لثدة سمية المبيد وطول فترة الأثر المتبقى وخطورة استعماله على الخضار
DIMEFOX	Eu / repealing EPA /cancelled	لثدة سمية المبيد وطول فترة الأثر المتبقى وخطورة استعماله على الخضار
DINOSER & DINOSER SALT	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC بناء على قائمة ال PIC
EDB (1,2-dibromochlthane)	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة ال PIC بناء على قائمة ال PIC

ENDOSULFAN	Rotterdam Convention/PIC List	احتواء المبيد على مواد هيدروكربونية مكلورة والاشتباه بكونه مسرطن ونبات وجود المبيد في المياه الجوفية
ENDRIN	Rotterdam Convention/PIC List	لقددة سمية المبيد وطول فترة الاثر المتبقى وخطورة استعماله على الحشرات
ETHYLENE DICHLORIDE	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
ETHYLENE OXIDE	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
FLUORACETAMIDE	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
FONOFOS	Eu / repealing EPA /cancelled	المبيد شديد السمية
Fipronil	EPA /cancelled Eu / repealing	منفوح الاستخدامات الزراعية كونه له اثر متبقى طويل في التربة ويؤثر على المياه الجوفية مسموح للحفنة التلث الابيض ولحفنة اقات الصحة النباتة فقط
HEPTACHLOR	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
HEXACHLOROBENZENE	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
LINDANE (Gamma HCH), MIXED ISOMERS	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
METHAMIDOPHOS	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
METHYL ISOTHIOCYANATE	EPA /cancelled Eu / repealing	يسبب خطورته المبيد على البيئة (المياه السطحية) و لانه من المواد الهيدروكربونية المكلورة
PARATHION METHYLE	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
METHYLENE CHLORIDE مذيب	EPA /cancelled	اشددة خطورة المذيب على صحة الانسان
MEVINPHOS	EPA /cancelled Eu / repealing	اشددة سمية المبيد
MONOCROTOPHOS	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
PARATHION	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
PENTACHLOROPHENOL	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
PHOSPHAMIDON	Rotterdam Convention/PIC List	بناء على قائمة الـ PIC
Dicofol	EPA /cancelled Eu / repealing	لان المبيد من المواد الهيدروكربونية المكلورة وله تأثير على صحة الانسان والبيئة
Nonylphenyl ethoxylate cas.No .68412-54-4(solvent)	EPA /cancelled	لانه من المواد التي لها اثار سلبية على صحة الانسان والبيئة

<i>methomyl 90%</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	لاإزالة من المواد التي لها آثار سلبية على صحة الإنسان والبيئة + مسموح لتقييد التصدير
<i>propargite</i>	EPA/cancelled Eu / repealing EPA/cancelled Eu / repealing	لاإزالة من المواد التي لها آثار سلبية على صحة الإنسان والبيئة لاإزالة من المواد التي لها آثار سلبية على صحة الإنسان والبيئة + مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية EPA
<i>dichloropropene 94%</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	السامة العالية مسموح لتقييد التصدير
<i>paraquat</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية
<i>propoxur</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>procymidon</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Triazophos</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Ethion</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Finsilazole</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Carbosulfan</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Bendiocarb</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>carbendazim</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Azocyclotin</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Fenbutatin Oxide</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Iprodione</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات
<i>Ethioprofos</i>	EPA/cancelled Eu / repealing	مسموح حسب تصنيف وكالة حماية البيئة الأمريكية وذلك إثر متبقي على في الخضروات

	<i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> ✓ لها اثر سلبي على صحة الانسان والبيئة تسبب تدهور حاد خافية للمو اليد بالإضافة إلى تأثيره على الخصوبة ✓ تأثيرها على القدة الدرقية ✓ تسبب تولد للمياه الجوفية
<i>Arazin</i>	<i>EPA/cancelled</i> <i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> القضاء من قبل الهيئات الدولية EU+EPA
<i>Acephate</i>	<i>EPA/cancelled</i> <i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> منع استخدامها من قبل وزارة الصحة كون المادة مستخدمة للصناعات المنية فقط
<i>Dimethyl Formamide(DMF) solvent</i>	<i>EPA/cancelled</i> <i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> القضاء من قبل الهيئات الدولية EU+EPA
<i>Benomyl</i>	<i>EPA/cancelled</i> <i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> تسبب تدهور حاد خافية للمو اليد بالإضافة إلى تأثيرها على الخصوبة
<i>Zincb</i>	<i>EPA/cancelled</i> <i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> القضاء من قبل الهيئات الدولية EU+EPA
<i>Maneb</i>	<i>EPA/cancelled</i> <i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> القضاء من قبل الهيئات الدولية EU+EPA
<i>Propineb</i>	<i>EPA/cancelled</i> <i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> القضاء من قبل الهيئات الدولية EU+EPA
<i>Thiophanate Methyl</i>	<i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> القضاء من قبل الهيئات الدولية (EU) • تأثيرها الضار على الانسان من خلال إصابات خلل في افرزات القعد (الهورمونات) مما يؤثر سلبي على النمو والتطور والخصوبة.
<i>Mancozeb</i>	<i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> منع استخدامها من قبل الهيئات الدولية المختصة (الاتحاد الأور وبي، EU) • تأثيرها الضار على الانسان من خلال إصابات خلل في افرزات القعد (الهورمونات) مما يؤثر سلبي على النمو والتطور والخصوبة.
<i>chlorfenapyr</i>	<i>Eu / repealing</i>		<ul style="list-style-type: none"> • تكرار ظهور متبقيات مبيدات في الخضار والفاكهة *منع استخدامها من قبل الهيئات الدولية المختصة (EU)