

## المبيدات العشبية

PRODUCT	SPECIFICATION	نوع	الاستعمال
2,4-D	600g/l SL	مبيد عشبي	لمكافحة الأعشاب عريضة الأوراق في حقول القمح و الشعير
2,4-D	720g/l SL	مبيد عشبي	لمكافحة الأعشاب عريضة الأوراق في حقول القمح و الشعير
2,4D +Bromoxynil	280 g/l + 280 g/l	مبيد عشبي	لمكافحة الأعشاب عريضة الأوراق في حقول القمح و الشعير
Acetochlor	50% EC	مبيد عشبي	قبل ظهور أو قبل الزراعة للسيطرة على الحشائش السنوية ، وبعض الحشائش عريضة الأوراق السنوية و حب الزلم الأصفر ( السعدة esculentus ) في الذرة ، والفول السوداني وفول الصويا و القطن والبطاطس و قصب السكر.
Alachlor	48% EC	مبيد عشبي	مستعملة قبل ظهور ف للسيطرة على الحشائش السنوية والعديد من الحشائش عريضة الأوراق في القطن ، brassicas في الذرة و الحبوب الزيتية والفول السوداني و الفجل والفول الصويا و قصب السكر . .
Ametryn	50% SC	مبيد عشبي	قبل وبعد ظهور السيطرة على معظم الأعشاب السنوية والأعشاب عريضة الأوراق
Atrazine	50% WP	مبيد عشبي	قبل وبعد ظهور الحشائش الحولية عريضة الأوراق و الحشائش السنوية في الذرة ، الذرة الرفيعة ، وقصب السكر ، والأناناس ، الكيميائية البور والأراضي العشبية والمكسرات المكاديميا ، الصنوبريات ، و الاعشاب الصناعي
Atrazine	500g/l SC	مبيد عشبي	قبل وبعد ظهور الحشائش الحولية عريضة الأوراق و الحشائش السنوية في الذرة ، الذرة الرفيعة ، وقصب السكر ، والأناناس ، الكيميائية البور والأراضي العشبية والمكسرات المكاديميا ، الصنوبريات ، و الاعشاب الصناعي
Atrazine +Metolachlor	250g/l+250g/l SC	مبيد عشبي	قبل وبعد ظهور الحشائش الحولية عريضة الأوراق و الحشائش السنوية في الذرة ، الذرة الرفيعة ، وقصب السكر ، والأناناس ، الكيميائية البور والأراضي العشبية والمكسرات المكاديميا ، الصنوبريات ، و الاعشاب الصناعي
Bentazone	480g/l SL	مبيد عشبي	يعمل باللامسة على العديد من الاعشاب
Bispyribac-Sodium	20%WP	مبيد عشبي	مكافحة الحشائش ، نباتات السعادي و الحشائش عريضة الأوراق ، خصوصا Echinochloa ، في الأرز ا

<b>Bispyribac-Sodium</b>	500g/IEC	مبيد عشبي	مكافحة الحشائش ، نباتات السعادي و الحشائش عريضة الأوراق ، خصوصا Echinochloa ، في الأرز ا
<b>Butachlor</b>	600g/l EC	مبيد عشبي	قبل ظهور ل مكافحة الحشائش السنوية وبعض الحشائش عريضة الأوراق في الأرز ، سواء المصنفة و زرعها . فإنه يدل الانتقائية في الشعير ، والقطن ، الفول السوداني ، بنجر السكر والقمح و المحاصيل عدة الكرنب
<b>Clodinafop</b>	10% EC	مبيد عشبي	تستخدم للسيطرة بعد ظهور الحشائش السنوية ، في الحبوب
<b>Clodinafop</b>	8 % EC	مبيد عشبي	تستخدم للسيطرة بعد ظهور الحشائش السنوية ، في الحبوب
<b>Clodinafop</b>	24% EC	مبيد عشبي	تستخدم للسيطرة بعد ظهور الحشائش السنوية ، في الحبوب
<b>Clodinafop</b>	12.5% EC	مبيد عشبي	تستخدم للسيطرة بعد ظهور الحشائش السنوية ، في الحبوب
<b>Dicamba</b>	25% WP	مبيد عشبي	السيطرة على الحشائش الحولية والمعمرة عريضة الأوراق والأنواع الفرشاة في الحبوب ، الذرة ، الذرة وقصب السكر ، والهليون ، والأعشاب المعمرة البذور ، العشب والمراعي و المراعي والأراضي غير المحاصيل
<b>Diclofop-Methyl</b>	280g/l EC	مبيد عشبي	من أجل السيطرة بعد ظهور الشوفان البري والدخن البرية ، وغيرها من الحشائش السنوية في القمح والشعير و الجاودار ، العكرش الحمراء ، والمحاصيل عريضة الأوراق مثل فول الصويا و بنجر السكر و بنجر العلف ، الكتان ، البقوليات ، الحبوب الزيتية ، عباد الشمس والبرسيم والبرسيم والفول السوداني و brassicas في الجزر ، والكرفس ، و الشمندر ، والجزر الأبيض ، والخس ، والسبانخ ، والبطاطا والخيار و البازلاء والفاصوليا و الطماطم (البندورة) ، الشمر ، alliums والأعشاب
<b>Fenoxypyr-P-Ethyl+ Mefenpyr-diethyl safener</b>	69g/l EW+21g/l	مبيد عشبي	الحشائش الحولية والمعمرة العشب و الشوفان البري في القمح و الجاودار و التريتكال ، واعتمادا على النسبة، في بعض أصناف من الشعير
<b>Florasulam + 2,4-D isooctyl ester</b>	7.4g/l+100g/l SE	مبيد عشبي	مبيد أعشاب لمكافحة ما بعد ظهور الحشائش عريضة الأوراق ، في الحبوب و الذرة ،
<b>Fluazifop-p-butyl</b>	125G/L EC	مبيد عشبي	السيطرة بعد ظهور الحشائش السنوية والدائمة في المحاصيل عريضة الأوراق
<b>Fomesafen</b>	250g/l SL	مبيد عشبي	في وقت مبكر السيطرة بعد ظهور الحشائش عريضة الأوراق في فول الصويا

			مكافحة الحشائش السنوية والدائمة و الحشائش عريضة الأوراق ، قبل الحصاد ، في الحبوب ، والباذلاء ، والفاصوليا، و الحبوب الزيتية والكتان و الخردل ، . مكافحة الحشائش السنوية والدائمة و الحشائش عريضة الأوراق في قصبه و بعد زراعة / ما قبل ظهور العديد من المحاصيل . كرذاذ موجهة في مزارع الكروم و الزيتون ، ب . في البساتين و المراعي والغابات و مكافحة الحشائش الصناعية . كما مييدات الحشائش المائية ،
<b>Glyphosate</b>	480g/l SL	مبيد عشبي	
<b>Imazethapyr</b>	10%SL	مبيد عشبي	السيطرة على العديد من الحشائش السنوية والدائمة و عريضة الأوراق رئيسية في معظم المحاصيل الرئيسية
<b>Linuron</b>	48% WP	مبيد عشبي	قبل و بعد ظهور العشب السنوية و الأعشاب عريضة الأوراق ، وبعض الحشائش المعمرة البادرات
<b>Linuron</b>	45% SC	مبيد عشبي	قبل و بعد ظهور العشب السنوية و الأعشاب عريضة الأوراق ، وبعض الحشائش المعمرة البادرات
<b>Metribuzin</b>	70% WP	مبيد عشبي	قبل و بعد ظهور العديد من الأعشاب و الحشائش عريضة الأوراق في فول الصويا والبطاطا والطماطم و قصب السكر والبرسيم ، والهليون، و الذرة و الحبوب
<b>Metribuzin</b>	480 g/l SC	مبيد عشبي	قبل و بعد ظهور العديد من الأعشاب و الحشائش عريضة الأوراق في فول الصويا والبطاطا والطماطم و قصب السكر والبرسيم ، والهليون، و الذرة و الحبوب
<b>Nicosulfuron</b>	40g/l SC	مبيد عشبي	انتقائية السيطرة بعد ظهور في الذرة من الحشائش السنوية ،
<b>Oxyfluorfen</b>	24% EC	مبيد عشبي	السيطرة على الحشائش الحولية عريضة الأوراق والأعشاب في مجموعة متنوعة من المحاصيل الاستوائية وشبه الاستوائية ، من خلال تطبيق ما قبل أو ما بعد ظهور

<p>Paraquat</p>	<p>42% TC</p>	<p>مبيد عشبي</p>	<p>واسع الطيف من الأعشاب والحشائش عريضة الأوراق في بساتين الفاكهة (بما في ذلك الحمضيات ) ، المحاصيل الزراعية ( الموز والبن والنخيل والكاكاو، و نخيل جوز الهند ونخيل الزيت والمطاط، الخ ) ، والأعشاب والزيتون والشاي و البرسيم والبصل والكرات ، بنجر السكر ، والهلين، و أشجار الزينة والشجيرات ، في الغابات ، وما إلى ذلك تستخدم أيضا من أجل السيطرة على الاعشاب العامة غير محصول الأرض . كما لأوراق النباتات للقطن و القفزات . لتدمير haulms البطاطا . كما المجففة للأناناس ، قصب السكر وفول الصويا و عباد الشمس . للسيطرة على عداء الفراولة . وفي المراعي التجديد. من أجل السيطرة على الحشائش الحولية</p>
<p>Paraquat</p>	<p>276g/l SL</p>	<p>مبيد عشبي</p>	<p>واسع الطيف من الأعشاب والحشائش عريضة الأوراق في بساتين الفاكهة (بما في ذلك الحمضيات ) ، المحاصيل الزراعية ( الموز والبن والنخيل والكاكاو، و نخيل جوز الهند ونخيل الزيت والمطاط، الخ ) ، والأعشاب والزيتون والشاي و البرسيم والبصل والكرات ، بنجر السكر ، والهلين، و أشجار الزينة والشجيرات ، في الغابات ، وما إلى ذلك تستخدم أيضا من أجل السيطرة على الاعشاب العامة غير محصول الأرض . كما لأوراق النباتات للقطن و القفزات . لتدمير haulms البطاطا . كما المجففة للأناناس ، قصب السكر وفول الصويا و عباد الشمس . للسيطرة على عداء الفراولة . وفي المراعي التجديد. من أجل السيطرة على الحشائش الحولية</p>

			<p>واسع الطيف من الأعشاب والحشائش عريضة الأوراق في بساتين الفاكهة (بما في ذلك الحمضيات ) ، المحاصيل الزراعية ( الموز والبن والنخيل والكاكاو، و نخيل جوز الهند ونخيل الزيت والمطاط، الخ ) ، والأعشاب والزيتون والشاي و البرسيم والبصل والكرات ، بنجر السكر ، والهليون، و أشجار الزينة والشجيرات ، في الغابات ، وما إلى ذلك تستخدم أيضا من أجل السيطرة على الاعشاب العامة غير محصول الأرض . كما لأوراق النباتات للقطن و القفزات . لتدمير haulms البطاطا . كما المجففة للأناناس ، قصب السكر وفول الصويا و عباد الشمس . للسيطرة على عداء الفراولة . وفي المراعي التجديد. من أجل السيطرة على الحشائش الحولية</p>
<b>Paraquat</b>	20% SL	مبيد عشبي	
			<p>السيطرة على معظم الأعشاب السنوية والعديد من الحشائش عريضة الأوراق السنوية ، في الحبوب والبصل و الكراث والثوم و الشمر والذرة و الذرة والأرز وفول الصويا ، والفول السوداني ، brassicas في الجزر ، والكرفس ، أسود salsify ، والبازلاء ، والفاصوليا الميدان، نباتات الترمس ، زهرة الربيع المسائية ، والزنبق ، والبطاطا والقطن و القفزات والفاكهة التفاحية ، فاكهة التوت (بما في ذلك الفراولة ) ، الحمضيات ، والخس ، الباذنجان ، capsicums ، المرح المعمول بها، و الطماطم المزروعة ، عباد الشمس والتبغ. التطبيقية قبل مصنع للإعلام، قبل ظهور ، قبل زرع ، أو في وقت مبكر بعد ظهور</p>
<b>Pendimethalin</b>	330g/l EC	مبيد عشبي	
			<p>فعالية ضد الأعشاب الرئيسية السنوية والحشائش عريضة الأوراق و نباتات السعدى في الأرز</p>
<b>Pretilachlor</b>	500g/l EC	مبيد عشبي	
			<p>فعالية ضد الأعشاب الرئيسية السنوية والحشائش عريضة الأوراق و نباتات السعدى</p>
<b>Pretilachlor +Fenclorim</b>	300g/l+100g/l EC	مبيد عشبي	
			<p>فعالية ضد الأعشاب الرئيسية السنوية والحشائش عريضة الأوراق و نباتات السعدى</p>
<b>Pretilachlor +Bensulfuron +Fenclorim</b>	36%+4%+10% WP	مبيد عشبي	
			<p>قبل ظهور ، في القطن وعباد الشمس والفول السوداني و البطاطس و الجزر و البازلاء و الفاصوليا . بعد ظهور ،، في القطن و البطاطس و الجزر و الكرفس و الكراث</p>
<b>Prometryn</b>	50% WP	مبيد عشبي	

<b>Prometryn</b>	500g/l SC	مبيد عشبي	قبل ظهور ، في القطن وعباد الشمس والفول السوداني و البطاطس والجزر و البازلاء و الفاصوليا . بعد ظهور ،، في القطن والبطاطس والجزر و الكرفس و الكراث
<b>Quinclorac</b>	250g/l SC	مبيد عشبي	السيطرة قبل و بعد ظهور الحشائش في الأرز
<b>Quizalofop-p-Ethyl</b>	50g/l EC	مبيد عشبي	انتقائية السيطرة بعد ظهور الحشائش الحولية والمعمرة العشب في البطاطس وفول الصويا و بنجر السكر والفول السوداني و الحبوب الزيتية وعباد الشمس والخضروات و القطن و الكتان
<b>Sulfosulfuron</b>	75% WDG	مبيد عشبي	السيطرة على الحشائش الحولية عريضة الأوراق و الحشائش في الحبوب ( القمح ) ، . أيضا للاستخدام على مواقع غير المحاصيل
<b>Tribenuron-Methyl</b>	25% WG	مبيد عشبي	السيطرة بعد ظهور الحشائش عريضة الأوراق في محاصيل الحبوب كالقمح و الشعير والشوفان و الجاودار و التريتكال
<b>Tribenuron-Methyl</b>	75% DF	مبيد عشبي	السيطرة بعد ظهور الحشائش عريضة الأوراق في محاصيل الحبوب كالقمح و الشعير والشوفان و الجاودار و التريتكال
<b>Trifluralin</b>	48% EC	مبيد عشبي	السيطرة قبل ظهور العديد من الحشائش السنوية والأعشاب عريضة الأوراق في brassicas في الفول و البازلاء والجزر و الجزر الأبيض ، والخس ، capsicums والطماطم و الخرشوف والبصل والثوم و العنب والفراولة و التوت و الحمضيات و نبات الشلجم ، والفول السوداني ، فول الصويا وعباد الشمس و القرطم ونباتات الزينة (بما في ذلك الأشجار و الشجيرات ) و القطن و الشوندر السكري وقصب السكر و الراحة العشب ، وفي الغابات