



المصنع الوحيد في مجال
الحاائز على شهادات
الايزو في الجودة والبيئة
والصحة والسلامة
المهنية (I.A.S., I.G.L., I.H.)

ستاركيم

شركة ستاركيم لتصنيع الكيماويات
مدينة ٦ أكتوبر المنطقة الصناعية
ال السادسة قطعة ٣٥
٩٥٣٩١٥١٥

شوكى
للكيماويات

ستاركيم STARCHEM

GIAKO
10.8% EC

فلارس

صامة

جياكو

٪ ١٠.٨ مركز قابل للإستهلاك

ذير

ذيل القط



جهارى اختيارى بعد الانبات يقضى
على جميع الحشائش الحولية رقيقة الاوراق
فى بنجر السكر والبصل والطماطم
وجميع المحاصيل عريضة الاوراق

١٦٥٥٨

مييد
حشائش

زراعة القمح من المشروعات الإستراتيجية الهامة ذات الربحية العالية

برنامج النهوض وإدارة محصول القمح

من منطلق حرص شركة شورى للكيماويات على مصلحة السادة مزارعى محصول القمح فى مصر ومشاركة منها للنهوض بمحصول القمح حيث نود ان نقدم للسادة المختصين والمزارعين برنامج منكامل خاص لتسيد محصول القمح ومقاومة الحشائش الخاصة به ولضمان إنتاجية متميزة وعالية للحقول المعاملة به حسب البرنامج التالى :-

أولاً : مرحلة التسميد الأولى (لتحسين النمو الخضرى والجذري والتفرع للقمح) :-

الاسمدة الزراعية	معدل الاستخدام	توقيت الاستخدام
بوب أكس لارج	٢٥ سم / الفدان	فى بداية الانبات من ورقة إلى ورقتين للقمح
جرين توب ستار	٢٥٠ سم / الفدان	فى طور ٣ ورقات للقمح

ثانياً : مرحلة مكافحة الحشائش (العريضة والرفيعة) :-

المبيدات الزراعية	معدل الاستخدام	توقيت الاستخدام
بلاس	١٦٠ سم / الفدان	بعد ٣٥-٢٨ يوم من الزراعة
أو هووك + دربي	١٤٠ جم (هووك) + ١٥ سم (دربي) / الفدان	بعد ٣٥-٢٨ يوم من الزراعة
أو افالنش + دربي	١٥٠ جم (افالنش) + ١٥ سم (دربي) / الفدان	بعد ٣٥-٢٨ يوم من الزراعة

ثالثاً: مرحلة التسميد الثانية (بداية من ٥ يوم الزراعة) :-

الاسمدة الزراعية	معدل الاستخدام	توقيت الاستخدام
باسفوليار ١٩-٢٠	٥٠٠ جم / الفدان	فى طور النمو الخضرى للقمح (مرحلة استطالة الاشطاء)
او ستيروفول ألينو	٢٥٠ جم: ٣٥٠ جم / الفدان	فى طور النمو الخضرى للقمح (مرحلة استطالة الاشطاء)
هارفست باور	٢٥٠ سم / الفدان	مرحلة ما قبل طرد السنابل للقمح
نتروميكس كومبليت	٣٠٠ جم / الفدان	مرحلة ما قبل طرد السنابل للقمح

رابعاً: في حالة إنتشار وجود آفة من يكافح بأحد هذه المركبات :-

المبيدات الزراعية	معدل الاستخدام
ليكس	٨٠ جم: ١٠ جم / الفدان
او أوشين	٢٠٠ جم: ١٥ جم / الفدان

خامساً: في حالة إنتشار وجود الأصداء على القمح يكافح بأحد هذه المركبات :-

المبيدات الزراعية	معدل الاستخدام
تلت	١٥ سم / الفدان
او رش أب	٣٠ سم / الفدان
او مونتور	١٥ سم / الفدان
او اونلى وان	١٨ سم / الفدان
او ليدر	٣٠ سم / الفدان

ملاحظات :-

. يفضل المعاملة بعد الرى لوجود نسبة من الرطوبة وذلك لجهازية المبيدات المذكورة بعاليه .

. تفادى الرش وقت المناخ البارد للطقس او هبوب الرياح مع استخدام ألة الرش المناسبة لكل حالة .





ستاركور ٧٠ % جنيبات قابلة للانتشار في الماء STARCOR 70 % WG

مركب ستاركور جهازي اختياري متخصص يقضي على الحشائش الخولية العريضة ورفيعة الأوراق في بعض المحاصيل الهامة مثل البطاطس والطماطم

الخضاء



شورى



شُورَى
لِكِيمَايَات

STARCHEM ستارکيم

أفالنس % ٤٠

حيات قابلة للانتشار في الماء

AVALANCHE 40% WDG



عبد حشائش

أفالش
جبل فلالة الشاهزاد في قلب
avalanche 40% wdg

بيان المعايير

نحویں

الصلة المعاشر في حالة التحريم

—[www.polygon.com](#) —

It is also important to recall that in such trials the individual country's government must be involved in the process.

www.ijerpi.org | ijepri@rediffmail.com

中華書局影印

—
—
—

W. E. B. DuBois

卷之三

1000-10000 mg/m³

**مبید جهازی اختیاری لکافحة
الخشائش الخولية رفيعة الأوراق خاصة
الزمير - الصامدة - الفلارس
بعد الإنبات في محصول القمح والشعير.**

1655₈

شوكى
ل溉يمويات

طريق
المزارع

١٦٥٥٨