

الاحتياطات :

- تجنب ملامسة المبيد للجلد.
- يجب ارتداء الألبسة المانعة للكيميائيات أثناء تداول المبيد.
- يجب حفظ المبيد في عبوته الأصلية محكمة الإغلاق بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة وفي أماكن جيدة التهوية.
- احفظ المبيد بعيداً عن متناول الأطفال وبعيداً عن أماكن التغذية وعلف الحيوانات.
- لا تلوث مصادر المياه.
- تمت التجزئة لدى الشركة الوطنية لوقاية المزروعات NPPC - عدرا.

الإسعافات الأولية :

- في حال تلوث الجلد : اغسل مباشرة بالماء والصابون والألبسة الملوثة يجب إزالتها وغسلها جيداً قبل إعادة استخدامها.
- في حال تلوث العيون : اغسل مباشرة بالماء النظيف ولمدة 15 دقيقة على الأقل وفي حال استمرار التلوث احصل على العناية الطبية من قبل مختص.
- في حال الإستنشاق : انقل المصاب مباشرة إلى الهواءطلق واستشر الطبيب إن التعرض للاستنشاق لفترة طويلة قد يسبب أمراض على المصاب (صداع - فقدان توازن - إغماء).
- في حال الإبتلاع : لاحترض على الاقياء - إنما استدعى الطبيب فوراً. ملاحظة للطبيب: لا يوجد مضاد تسمم خاص وإنما تعالج الأعراض. في حال التسمم يجب الاتصال بأقرب مركز وطني للمعلومات السمية في محافظتكم.

إتلاف العبوات :

- 1- اغسل العبوة ثلاثة مرات بالماء النظيف وأضف ماء الغسيل إلى خزان الرش.
- 2- تخلى من العبوات الفارغة بتنقيتها ودفنها في مكان مخصص بعيداً عن مصادر المياه الجوفية.
- 3- لا تستخدم العبوات الفارغة لأي غرض كان.
- 4- احفظ بقايا المبيد غير المستعمل في العبوات الأصلية محكمة الإغلاق في مكان آمن بعيداً عن متناول الأطفال والمواد الغذائية والأعلاف.

Dow AgroSciences

ستارين ٢٠٠ أي سي Starane 200 EC



مبيد أعشاب إنتخابي لمكافحة الأعشاب العربي في النجيليات

Dow AgroScience - France

اسم المنتج : داو أغرو ساينسز - فرنسا

الاسم التجاري: ستارين

الشكل : مستحلب مركز

المادة الفعالة : فلورو كسيبير ٢٠٠ غ / لتر

Chemical Group : Pyridinyloxy Acetic Acid

المجموعة الكيميائية : (IUPAC)

Chemical Name: 4-amino-3,5-dichloro-6-fluoro-2-pyridyloxyacetic acid

PACK: 1 Lt

العبوة: لتر

BATCH NO.:

ZA191501E1

رقم الوجبة :

PRO. DATE:

Jan 2011

تاريخ الصنع :

Expiry date : Three years from Pro.date

المادة المسجلة لدى وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي تحت رقم ٣٦/١ أعشاب مؤقت

تاريخ:

اعتمدت اللصافة بمديرية وقاية النباتات تحت رقم ٢٥/١ H/٢٠١٠/١٨

استيراد شركة التنمية الزراعية

دمشق هـ ٤٤٤٢٥٣ - حمام هـ ٤٨٨٦٠

طرطوس هـ ٢٢٧٩٥٥٠ - حلب هـ ٢٢٦٢١٠

Website: www.attanmiah.com E-Mail: info@attanmiah.com



Caution



ستارين مبيد أعشاب انتخابي يستخدم بعد الانبات لمكافحة مجموعة كبيرة من الأعشاب عريضة الأوراق في حقول القمح والشعير.

أهم الأعشاب التي يكافحها ستارين :
الديبقة - المصيرينة - المدادة - البيقية البرية - الحميضة - القرص - عصا الرابع - فوماري .

طريقة التأثير: إن المادة الفعالة تتصدى سريعاً عبر الأوراق وتحد تأثير هرمونى سريع على الأعشاب يبدأ خلال ساعات من الرش.
معدل الاستخدام : ١ لتر / هكتار في طور ٥-٣ أوراق للمحصول.

حجم سائل الرش:

٢٠٠ لتر / هكتار وفي حال التأخير بالرش لمرحلة تصبح فيها كثافة المحصول عالية ينصح بزيادة سائل الرش الى ٣٠٠ أو ٤٠٠ لتر / هكتار.

تحمل المحاصيل للمبيد:

لا يسبب المبيد أية أضرار على القمح والشعير والذرة ويمكن استخدامه بأمان على هذه المحاصيل بدءاً من مرحلة الورقة الثانية.

الإنغمسال بمياه الأمطار:

المبيد يتمتص سريعاً بعد الرش وبالتالي لا تؤثر مياه الأمطار إذا هطلت بعد ساعة واحدة من الرش.

الدورة الزراعية :

إن المبيد ستارين يتحطم سريعاً في التربة بفعل الأحياء الدقيقة حيث لا تبقى منه أية آثار متبقية وبالتالي لا يوجد أي ضرر على المحاصيل عريضة الأوراق التي تزرع بعد القمح.

قابلية الخلط: يمكن خلط المبيد مع مبيدات الأعشاب العريضة والرفيعة الأوراق ومع المبيدات الفطرية والخشبية.

السمية : الجرعة النصفية القاتلة للجرذ:

LD 50 عن طريق الفم أكبر من ٢٠٠ ملغ / كلغ LD 50 عن طريق الجلد أكبر من ٥٠٠ ملغ / كلغ

المبيد غير ضار للنحل - غير سام للأسمدة - وخفيض السمية للطيور .

التصنيف السمي حسب WHO: III خفيف السمية.