



### محاذير الاستخدام:

- لا تستخدم ماء كلسياً أو ماء ملوثاً بأثار تربة.
- تأكد أن المرشة المستخدمة مغسولة تماماً من أي مبيد أعشاب آخر استخدم من قبل.
- املأ نصف خزان آلة الرش ثم أضف الكمية المناسبة من مادة كلين أب واخلط جيداً قبل إضافة الكمية الباقية من الماء.
- يمكن زيادة فعالية مبيد كلين أب عن طريق إضافة مادة كبريتات الأمونيوم بمعدل ٢ ل لكل ١٠٠ لتر ماء محلول وذلك قبل إضافة مادة كلين أب إلى الماء داخل خزان الرش. مع الأخذ بعين الاعتبار غسل آلة الرش بشكل جيد بعد الاستخدام لأن كبريتات الأمونيوم مادة مخرشة للمعادن.
- مبيد كلين أب مبيد أعشاب جهازي عام غير اختياري لذلك يجب توجيه الرش نحو الأعشاب المستهدفة وإن تلويت المحاصيل غير المستهدفة مهما كان ضئيلاً يمكن أن يسبب ضرراً واضحاً.
- إن استخدام كلين أب في ظروف الحرارة العالية المنخفضة الرطوبة تؤدي إلى زيادة التبخر والتي تؤدي إلى انخفاض فعول المبيد.
- يجب عدم تلويت مياه الأنهار والمستنقعات وذلك لحماية الأحياء المائية والبرية.
- يجب غسل اليدين والوجه بشكل جيد بالماء والصابون قبل الأكل والشرب والتدخين. كما يجب غسل الملابس والقضبان والأقنعة بعد كل استعمال.
- يجب أن يرتدي العامل ثياباً وأحذية مانعة للماء.
- يجب إبعاد المادة عن متناول يد الأطفال.

### الإسعافات الأولية:

- إذا حدث تسمم استدع الطبيب فوراً وتجنب إحداث التقيؤ. ويفضل إعطاء الصاب كمية كافية من الماء.
- الخلط:** يمزج كلين أب بالماء وتقل قابلية المزج إذا استعملت مياه عسرة أو مياه مستنقعات أو مياه تحتوي على الكالسيوم.

- ١- ضع خرطوم التعبئة أسفل سطح المحلول لمنع الهدر. ويجب استعمال الخلط الآلي لأنه يؤدي إلى زيادة طوفان المحلول.
- ٢- انزع الخرطوم من الخزان فوراً لمنع رجوع المبيد إلى مصدر المياه.

### قابلية الخلط:

يمكن مزج كلين أب مع مبيدات الأعشاب ومبيدات الحشرات والإضافات الغذائية ويجب قراءة تعليمات الاستعمال.

**فترة الأمان:** إن نصف عمر المبيد هو ٤٧ يوم ويجب عدم فلاحه الأرض ورعيها بعد يوم واحد من رش الأعشاب الحولية وبعد ٧ أيام من رش الأعشاب العمرة للتأكد من امتصاص الأعشاب للمبيد.

وأيضاً ينصح بعدم رعي الماشية بعد رش الأراضي بالمبيد.

**التخزين:** يخزن المبيد في عبوات محكمة الإغلاق في مستودعات جافة ذات تهوية جيدة في درجة حرارة ٥-٤٠ درجة مئوية، ويجب عدم تعريض المبيد للضوء لفترة طويلة.

PACK, 1 Ltr.

العبوة : ١ لتر

BATCHNO, see on pack

رقم التصنيع: انظر أعلى العبوة

MANUFACTURE DATE, see on pack

تاريخ الصنع: انظر أعلى العبوة

تاريخ انتهاء الصلاحية: سنتان بعد تاريخ الصنع

EXPIRY DATE, 2 years from Pro. date

مركز ذواب، مبيد أعشاب عام

# كلين أب

## KLEEN UP SL

المادة الفعالة: 360 G / L GLYPHOSATE

كلين أب مادة ذوابية تحتوي على ٣٦٠ غرام / لتر غلايفوسيت وتوجد على شكل : ISOPROPYLAMINE SALT

التركيب الكيميائي حسب (IUPAC):

N - (PHOSPHONOMETHYL) GLYCINE

المجموعة الكيميائية: Glycine Derivative

المادة مسجلة في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي تحت

رقم ٨/٥ أعشاب تاريخ ٢٠٠٦/١/١٧

اعتمدت الصلابة بمديرية وقاية النبات تحت رقم H/1/6

تاريخ ٢٠١٤/١٠/٢٨

إنتاج: شركة نوفارم - النمسا

PRODUCER : NUFARM GmbH & CoKG

استيراد: شركة التنمية الزراعية

دمشق هـ ٤٤٤٤٢٥٣ - حماه هـ ٤٤٨٨٦٨٠

حلب هـ ٢٦٦٨١٤٩ - طرطوس هـ ٣٢٦٢١٠

Website: www.attanmiah.com

E-mail: info@attanmiah.com



### خصائص المبيد:

كلين أب (غلايفوسيت ٣٦٠) مبيد أعشاب عام يستخدم للقضاء على الأعشاب الحولية والمعمرة الرفيعة والعريضة في الأراضي الزراعية.

كلين أب يمتص عن طريق المجموع الخضري وينتقل إلى الجذور ويقضي على المجموع الخضري والجذري معاً وتظهر الآثار المرئية للمبيد على النبات خلال ٣-٧ أيام على الأعشاب الحولية وخلال ٢-٣ أسابيع على الأعشاب المعمرة. تتميز الآثار المرئية للنبات بالاصفرار والذبول والذي ينتهي بتلون النبات باللون البني تماماً وتفسخ الجذور تحت التربة.

يمكن أن يتأخر تأثير المبيد على الأعشاب في الأجواء الباردة والغائمة.

### السمية:

عن طريق الفم للجرذ LD50 > 5000 mg / kg

عن طريق الجلد للإنسان LD50 > 5000 mg / kg

- قليل السمية للطيور و التلافقيات والأسماك.

- قليل السمية للإنسان.

التصنيف السمي حسب WHO: III + من غير المحتمل حدوث تسمم ضمن معدلات الاستخدام المنصوح بها، إذا تناوله عن طريق الفم أو الجلد ويؤدي إلى تحسس العيون، كما يؤدي إلى حساسية من الدرجة الرابعة للجلد.

السمية للنبات: يحذر من رشه في الأراضي المزروعة بالمحاصيل الحقلية ويجب تجنب ملامسته عند الرش للأشجار المثمرة.

- في حال حدوث أي تسمم يجب الإتصال بأقرب مركز وطني للمعلومات السمية في محافظتكم.

### فترة الاستخدام:

يمكن أن يرش المبيد على المجموع الخضري للأعشاب في مرحلة النمو الفعال مع الأخذ بعين الاعتبار أن الريزومات الأرضية للأعشاب المعمرة والتي لم تعط نموات خضرية بعد لا تتأثر بالرش لذلك يفضل أن يتم التأكد أن النموات الخضرية قد خرجت من كامل الريزومات الأرضية قبل الرش (مرحلة النضج للأعشاب المعمرة).

### نسبة الاستعمال لمبيد كلين أب لمكافحة الأعشاب:

يستخدم المبيد كلين أب لمكافحة الأعشاب وذلك كمبيد أعشاب عام بمعدل ١٠ مل/لتر ماء، ويتم الرش حتى الليل الكامل للمجموع الخضري.

**للأعشاب الحولية:** استخدم ٢-٣ لتر/الهكتار

أو ٥٠٠-٧٠٠ مل/لتر ماء

### للأعشاب المعمرة:

استخدم:

للنجيل Cynodon Dactylon ٩٠ لتر/هكتار بتركيز ١,٣ لتر/١٠٠ لتر ماء

للسعد Cyperus Sp. ٣٠ لتر/هكتار بتركيز ٠,٧ لتر/١٠٠ لتر ماء مرتين.

للحلفاء Paspalum Distichum ٩٠ لتر/هكتار.

### إتلاف العبوات:

١- اغسل العبوة ثلاث مرات بماء التنظيف وأضف ماء الغسيل إلى خزان الرش.

٢- تخلص من العبوات الفارغة بتقطيعها ودفنها في مكان مخصص بعيداً عن مصادر المياه الجوفية.

٣- لا تستخدم العبوات الفارغة لأي غرض كان.

احفظ بقايا المبيد غير المستعمل في العبوات الأصلية محكمة الإغلاق في مكان أمين بعيداً عن متناول الأطفال والمواد الغذائية والأعلاف.

21813/114/SY

