



Satelite[®]
GLYPHOSATE 360 G/L SL



**Herbicide systémique non sélectif
contre les adventices annuels
et vivaces**

DESCRIPTION :

SATELITE est un herbicide systémique non sélectif à base de glyphosate, utilisé pour la destruction des adventices annuels et vivaces. **Le glyphosate** est un herbicide de post-émergence à systémie descendante, il est rapidement absorbé par les organes aériens (tiges et feuilles) et transporté vers les zones de croissance souterraines.

MODE D'ACTION

Le glyphosate pénètre par les feuilles et toutes les parties aériennes vertes de la plante. Il est transporté par la sève jusqu'aux organes de croissance souterraines (méristèmes des racines).

Le mode d'action du glyphosate est basé sur la synthèse de certains acides aminés, principalement sur l'inhibition de l'ESP synthase.

Les plantes exposées au glyphosate retardent de croissance, perdent la coloration verte, puis meurent (4 à 20 jours après leur pulvérisation).

MODE D'APPLICATION

La pulvérisation doit être dirigée vers le sol à base pression. Il faut traiter par temps calme, si les feuilles sont constamment en mouvement le traitement est déconseillé (Vent, Pluie, Gelée).

ADVENTICES RESISTANTS

Il existe toujours un risque d'apparition des adventices résistantes aux herbicides à base de glyphosate 360Gr/L avec la formulation SL. Afin de limiter ce risque il est conseillé de respecter les préconisations d'emploi inscrit sur l'étiquette du produit (Dose et conditions d'application, etc.). ET à chaque fois faire varier les substances actives avec d'autres modes et moment d'application. Nous conseillons d'alterner l'application de ce produit avec DIPIRIL PLUS.

TABLEAU D'USAGE :

Cultures	Ravageurs	Doses
Arbres fruitiers	Mauvaises herbes annuelles et vivaces	10-12 L/Ha



Société El Khadra
Av. Taieb M'hiri 5000 Monastir
Tél: (216) 73 462 925 - 28 418 001
Fax: (216) 73 447 999
E-mail: ste.khadra@topnet.tn
site web: www.elkhadra.tn

Herbicide total non sélectif

PESTICIDES



Satelite®

Glyphosate 360 G/L SL

الخصائص و طرق الفاعلية

تكوين (l'ESP Synthase). يجب أن يكون الرش موجه الى الأرض مع ضغط منخفض. يجب المدواة في ظروف مناخية ملائمة. هناك خطر عام من الحشائش المقاومة لمبيدات الأعشاب و للحد و كسر هذه المقاومة ينصح باحترام استخدام هذا المبيد (الجرعة و شروط التطبيق و كلما أمكن تغيير المواد الكيميائية و التناوب في استعمال تركيبات اخرى .

صتليت 360 مبيد عشبي ورقي لا انتقائي متكون من 360 غ/ل من المادة الفعالة القليفوزات حيث تستعمل للقضاء على أنواع الأعشاب الحولية و المعمرة القليفوزات مبيد عشبي جهازي صعودا و نزولا و هو سريع الامتصاص. عن طريق الاوراق خاصة و يقع تحويله الى المناطق السريعة النمو تحت و الفوق أرضية. هذه المادة الفعالة تنتمي الى العائلة الكيميائية القليسرين و فاعليته تتركز اساسا على تكوين بعض الأحماض الأمينية و هو يمنع أساسا

الإستعمال و الجرعة

الزراعات	الأفة	الجرعة
الأشجار المثمرة	الأعشاب الطفيلية و الحولية و المعمرة	10-12 ل/هك

احتياطات الاستعمال :

تجنب ملامسة المبيد للجلد او العين. يجب ارتداء ملابس واقية و قفازات اثناء الرش. تجنب استنشاق رذاذ الرش و ابتلاع المسحوق. يمنع التدخين و الاكل و الشرب عند استعمال المبيد. يجب حفظ المبيد في عبوته الاصلية في مكان مغلق و جاف و مهواء و بعيدا عن المأكولات و الأعلاف و بعيدا عن تناول الأطفال. يجب تغيير الملابس و الإغتسال عند الانتهاء من الرش.

الإسعافات الأولية:

في حالة تناول المبيد عن طريق الفم او استنشاقه يجب الاتصال مباشرة بالطبيب. في حالة إصابة العين و ثلوث الجلد يغسل جيدا بكمية كبيرة من الماء النظيف. عند الاستنشاق يحمل المصاب الي الهواء الطلق و استدعاء الطبيب في حالة صعوبة التنفس.

لا يجب ترك المصاب وحيدا مهما كانت الظروف



شركة الخضراء

شارع الطيب المهيري 5000 المنستير
الهاتف: 73 462 925 - 28 418 001
الفاكس: 73 447 999 (216)
site web: www.elkhadra.tn
E-mail: ste.khadra@topnet.tn

