

مبيد أعشاب جهازي و إنتقائي للشمندر السكري

Herbicide systémique sélectif de la betterave à sucre



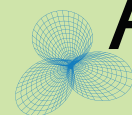
50 g/l de Desméthipame
200 g/l d'Ethofumésate
150 g/l de Phenméthipame

400 SE
bison
بيزون



ألفاشيمي
Alfachimie

Alfachimie Immeuble Matignon 4 ème Etg
N°B Sidi Maarouf Casablanca
Tél : 0522321311 - Fax : 0522321293
Email : alfachimie@menara.ma
Web : www.alfachimie.com



AAKO.
Holland

Arnhemseweg 87,
3830 AE Leusden - HOLLANDE
Tel.: +31 33 494 84 94

BISON 400 SE® est un herbicide systémique et sélectif de la betterave à sucre. Il est utilisé en post-émergence et composé de trois matières actives ayant des modes et des sites d'action différents et complémentaires.

بيزون مبيد أعشاب جهازى و إنتقائى لزراعة الشمندر السكري يستعمل هذا المبيد ما بعد الإنبات و يتكون من ثلاث مواد ذات طرق و مواقع تأثير مختلفة و متكاملة فيما بينها .

Composition

BISON 400 SE® est une Suspension Emulsionnable (SE) contenant:

- 50 g/l de Desmédiaphame
- 200 g/l d'Ethofumésate
- 150 g/l de Phenmédiaphame

التركيب

يحتوي بيزون على :

- 50 غرام/لتر من ديسمدفام
- 200 غرام/لتر من إيطوفوميزات
- 150 غرام/لتر من فينمدفام

Mode d'action

Les trois substances actives de **BISON 400 SE®** présentent des modes d'action complémentaires :

- L'Ethofumesate pénètre par voie foliaire (et racinaire) et inhibe la division cellulaire au niveau des méristèmes.
- Le Desmédiaphame et le Phenmédiaphame sont absorbés par voie foliaire et agissent sur le mécanisme de la photosynthèse.

طريقة العمل

- يحتوي بيزون على ثلاث مواد مختلفة و متكاملة التأثير :
- تدخل مادة الإيطوفوميزات سطحيا أو عن طريق الجذور فتتمنع عملية الإنقسام الخلوي على مستوى الأنسجة .
- تمتص مادتي الديسمدفا و الفينمدفا عن طريق الأوراق و تأثر بدورها على عملية التركيب الضوئي للأعشاب .

Usages homologués

Numéro d'homologation au Maroc : **F06-1-055**

Culture	Adventices	Dose	Positionnement	DAR	Application
Betterave à sucre	Graminées et dicotylédones annuelles	2,5 litre/ha	Post-levée des adventices (2 à 4 feuilles) / Post-levée de la culture (Minimum 2 feuilles)	90 jours	Pulvérisation foliaire

الإستعمال المرخص به

رقم التسجيل بالمغرب : **F06-1-055**

الزراعة	صنف الأعشاب	الجرعة	فترة المعالجة	مدة التوقيف	طريقة المعالجة
الشمندر السكري	النجيليات و ذات الفلقتين السنوية	2,5 لتر في الهكتار	بعد إنبات الأعشاب (2-4 ورقة) / بعد إنبات الشمندر (2 ورقة على الأقل)	90 يوم	عن طريق الرش

Méthode d'application

BISON 400 SE® s'applique par pulvérisation foliaire avec un volume de bouillie de 200-400 litres/ha (optimum : 250 l/ha).

Afin d'améliorer l'efficacité de **BISON 400 SE®**, il est conseillé de le mélanger à l'adjuvant OLEO FC (0,5 l/ha). Eviter de traiter avec OLEO FC pendant la période chaude de la journée.

Afin d'obtenir un effet résiduaire plus marqué du traitement, il est recommandé de mélanger **BISON 400 SE®** en extemporané avec GOLTIX®.

L'action de **BISON 400 SE®** contres les graminées peut être renforcée par un mélange avec un herbicide anti-graminées de post-levée tels que AGIL 100 EC® et AKODIM 120 EC®.

طريقة الاستعمال

يستعمل بيزون عن طريق الرش و ذلك بعد خلطه في 200 إلى 400 لتر من الماء لكل هكتار (الحجم المثالي : 250 لتر من الماء في الهكتار الواحد).

من أجل تحسين فعالية بيزون ، ينصح بخلطه مع 0,5 لتر في الهكتار من معزز الرش "أوليو" مع تفادي عملية المكافحة أثناء الفترات الحارة من اليوم .

من أجل الحصول على فعالية طويلة، ينصح بخلط بيزون مع المبيد كولتيكس .

تأثير بيزون ضد النجيليات يزداد فعالية بعد خلطه مع مبيدات متخصصة في مكافحة النجيليات ما بعد الإنبات مثل أجيل و أكوديم .