

Tallis 240 EC طاليس

HERBICIDE

Contre les
graminées
du blé

Folle avoine

Phalaris

Ray-grass

الخرطال

الزوان

والمدهون



AAKO.
Holland

ALFACHIMIE
Immeuble le Matignon, nouveau Q.A Colline 2,
Lot 5, 4ème Etg. Sidi Maarouf - Casablanca
Tél : 05 22 32 13 11 - Fax : 05 22 32 12 93
Site Web : www.alfachimie.com



تقديم المنتج :

طاليس مبيد أعشاب جهازى يستعمل في حقول القمح لمكافحة الأعشاب الضارة ذات الفلقة الواحدة مثل الخرطال، المدهون و الزوان .

المكونات :

طاليس عبارة عن مركز مستحلب يحتوي في كل لتر على :

- 240 غرام من مادة الكلورينافوب بروبارجيل .

- 60 غرام من مادة الكلوكيتوسيت ميكسيل .

طريقة التأثير :

- **طاليس** مبيد أعشاب جهازى يمتص بسرعة عن طريق الأوراق و يتسرب إلى كافة أجزاء النبتة مما يؤدي إلى توقف نمو الخلايا عبر تعطيل وظائف الأنزيمات .

- يتوقف نمو الأعشاب الضارة بعد 48 ساعة من استعمال طاليس ، وتظهر أعراض الاصفرار و الذبول من أسبوع إلى أسبوعين .

- **طاليس** لا يؤثر على الزرع بفضل مادة الكلوكيتوسيت التي تسرع مفعول التحلل و بالتالي توفر الحماية اللازمة للزرع ضد تأثيرات المبيد .

- **طاليس** لا يستعمل في حقول الشعير .

مرحلة الاستعمال :

يستعمل **طاليس** :

عندما يكون القمح في مرحلة 3 أوراق إلى بداية العقد، و أما بالنسبة إلى الأعشاب الضارة فيصح باستعماله من مرحلة 2 أوراق إلى نهاية التفريخ .

تنقص فعالية **طاليس** عند مزجه بمبيدات الأعشاب ذات الفلقتين و التي تنتمي إلى فصيلة الهرمونات (2.4 D ; MCPA...) .

مقدار الاستعمال :

| وقت الاستعمال Stade d'utilisation | مقدار الاستعمال Dose d'utilisation | الآفة Cible | الزراعة Culture |
|--|---------------------------------------|---|--------------------|
| من بداية التفريخ الى مرحلة الصعود De début Tallage à la montaison | 240 مل في الهكتار 240 ml/ ha | الخرطال - الزوان و المدهون Folle avoine, phalaris et Ray gras. | القمح Blé |

HOMOLOGATION AU MAROC :

رخصة بيع عدد : E11-9-083

N° d'homologation : E11-9-083

Précautions d'utilisation :

Se conformer aux recommandation de la loi N° 42.95 adopté le 19.12.96 fixant les conditions d'emploi des produits phytosanitaire en agriculture.

احتياطات الاستعمال

- احتراموا مضامين القرار رقم 42.95 بتاريخ 19.12.96 المحدد لاستعمال الأدوية في الميدان الفلاحي .