### Pourquoi choisir Daniranger ?

- Un nouvel acaricide, nouveau mode d'action, pas de résistance
- Très efficace sur tous les stades des acariens, de l'œuf à l'adulte
- Excellent effet choc et une longue rémanence
- Compatible avec les programmes de lutte intégrée IPM
- Respectueux de l'environnement et de la faune auxiliaire

## الماذا إستخدام داني رنجر؟

- مبيد عناكب جديد، طريقة عمل جديدة، لا مقاومة
- فعال جداً على جميع مراحل النمو من البيضة إلى البالغة
  - تأثير فوري ممتاز وفعالية طويلة الأمد
  - متوافق مع برامج المكافحة المتكاملة للآفات IPM
    - إحترام البيئة والكائنات النافعة



Cyflumetofen 10% DC

سوفليميتوفان 10٪ دي سي

رخصة بيع عدد N°.Homologation I-001-22

# مبيد عناكبي إنتقائي واسع الطبيف Acaricide sélectif à large spectre







Angle rue de l'Electricité et Rue d'Oran Z.I. Ben Arous 2013 Tunisie Tél.: +216 79 391 791 - Fax: +216 71 382 206 E-mail: agrimatco.tunisia@agrimatco-af.com www.agrimatco-tunisie.com



#### Caractéristiques:

DANIRANGER® 10 DC est un nouvel acaricide qui contrôle la plupart des espèces d'acariens dans les cultures des agrumes, pommier, palmier-dattier, tomate,.... Il agit par contact et ingestion sur tous les stades de développement des acariens. Il est doté d'un excellent effet de choc associé à une longue persistance d'action.

DANIRANGER® 10 DC est conseillé dans les programmes de lutte intégrée IPM. Mode d'action :

Le cyflumetofen, la matière active de DANIRANGER® 10 DC, agit par contact et ingestion en inhibant le système de transport d'électrons (complexe II) à l'intérieur des cellules des acariens. Il est très efficace sur tous les stades des acariens, des œufs aux adultes.

DANIRANGER® 10 DC a démontré une grande efficacité contre les acariens qui ont développé une résistance à d'autres acaricides. Aucune résistance croisée n'a été observée. Aucune phytotoxicité de DANIRANGER® 10 DC n'a été observée sur une large gamme de cultures.

DANIRANGER® 10 DC est un acaricide sûr. Son impact sur l'environnement est faible et n'est pas nocif pour les organismes utiles s'il est utilisé correctement.

#### Usages et dose d'emploi :

Cultures	Ravageurs	Dose	Mode et stade d'application
Agrumes Palmier-dattier Pommier Cultures maraichères et arboriculture fruitière	Acariens	100 ml/hl	Pulvérisation foliaire. dès l'apparition de l'infestation

La quantité de bouillie varie selon le volume végétatif à traiter. Il faut bien mouiller la végétation.

#### Compatibilité

DANIRANGER® 10 DC est compatible avec la plupart des insecticides et fongicides. il est recommandé de faire un essai au préalable.







#### الخاصيات:

داني رنجر $^{\circ}$ 10 مبيد عناكبي جديد يمتاز بفعالية عالية على جميع أطوار العناكب. يحتوي على المادة الفعالة سوفليميتوفان التي تؤثر بالملامسة و البلع و تتميز بمفعول فوري قوي و فعالية طويلة الأمد. يستخدم في المكافحة المتكاملة  $^{\circ}$ 19 الأمد.

#### الخاصيات:

سوفليميتوفان، المادة الفعالة لمبيد داني رنجر تؤثر باللمس والبلع عن طريق تثبيط نظام نقل الإلكترون (المعقدII) داخل خلايا العناكب .

يتميز بفعالية عالية على جميع أطوار العناكب من البيوض الى الأطوار البالغة ·

أظهر داني رنجر فعالية عالية ضد العناكب التي طورت مقاومة للمبيدات الأخرى ولم يلاحظ أي مقاومة متقاطعة لم يلاحظ أي سمية نباتية لمبيد داني رنجر على مجموعة واسعة من الزراعات داني رنجر مبيد آمن. تأثيره على البيئة ضعيف وغير ضار بالكائنات النافعة إذا استعمل بشكل

#### معدلات الإستعمال:

طريقة الرش	المقدار	الآفة	الزراعة
رش ورقي عند ظهور أول بوادر الإصابة	100مل/ هل	العناكب	القوارص التفاح التمور الخضروات و الأشجار المثمرة

كمية الخليط الواجب إستعمالها تختلف حسب الحجم النباتي. يجب رش الأشجار حتى السيلان. القابلية للخلط

مكن خلطه مع المبيدات الحشرية والفطرية ومبيدات العناكب ولكن يجب عمل تجربة مصغرة ٠

