

## ■ 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

## ■ لماذا إستخدام داني رنجر؟

- مبيد عنكب 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



# داني رنجر® 10DC DANIRANGER® 10DC

Cyflumetofen 10% DC

سوفليميتوفان 10% دي سي

N°.Homologation I-001-22 رخصة بيع عدد

مبيد عنكببي إنتقائي واسع الطيف  
Acaricide sélectif à large spectre



Agrimatco

Agrimatco Tunisie

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.

### الخصائص :

داني رنجر® 10 DC مبيد عنكبوي 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 مكافحة المتكاملة IPM .

### الخصائص :

سوفليميتوفان، المادة الفعالة لمبيد داني رنجر® تؤثر باللمس والبلع عن طريق تثبيط نظام نقل الإلكترون (المعقد II) 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 صحيح .

### معدلات الإستعمال :

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

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

### القابلية للخلط

يمكن خلطه مع المبيدات الحشرية والفطرية ومبيدات العناكب ولكن يجب عمل تجربة مصغرة .

