







Iinea DIVERSE

(UN ACTIF INGRÉDIENT)

BIOVAL CHASSE EC

J'ARROSE PAR DÉGOUTTEMENT

NEMATICIDA DÉRIVÉ D'EXTRAITS NATURELS SANS DÉLAI DE SÉCURITÉ LIQUIDE UN IMPACT NUL ENVIRONNEMENTAL **UNE HUILE DE SÉSAMO**

D'huile de sésamo (actif ingrédient) 70,0% p/v D'Autres ingrédients: Lecitina 30,0% p/v TOTAL: 100,0% p/v

APPLIQUER DANS UNE EAU D'ARROSAGE AVEC PH A ENTREBÂILLÉ 5.5 POUR GARANTIR SON **EFFICACITÉ PARFAITE**

DES CARACTÉRISTIQUES PHYSICOCHIMIQUES

Aspect: De Liquide onctueux Couleur: Bonbon (brun)

TENEUR DÉCLARÉE

pH: Acide

Densité 20°C: 1.100 kgs.





DES RECOMMANDATIONS

- un pH de l'eau a entrebâillé 5,5.
- Après l'arrosage normal (avec abonné) mettre à la fin la dose adéquate de BIOVAL CHASSE EC et l'injecter au temps suffisant pour une distribution homogène à travers du réseau.
- Nettoyer des tuyauteries en assurant la décharge totale de produit.
- Donner une marge de 1-2 jours après l'habituel à l'arrosage suivant.





DES APPLICATIONS AUTORISÉES ET DES DOSES GÉNÉRALES:

- Au dégouttement : 15-20 L/hectárea (max. 3 applications) dans des moments de développement maximal radicular (printemps et automne). Répéter les applications avec 2-3 semaines d'intervalle. Une dose recommandée pour cucurbitacées, une pomme de terre, un chou, un chou-fleur, une tomate, un concombre, ornementales herbacées ...

- Au dégouttement : 25-50 L/hectárea (max. 3 applications) avec une recommandation identique pour UNE VIGNE (raisin de table). // 25L/hectárea (max. 3 applications) avec une recommandation identique pour les Fruitiers d'os et de pépin. // DES VIVIERS: 15-15 L/hectárea.

On recommande de suivre cependant les doses et les applications établies par ses technicien à j'ai piaillé du champ qu'ils varieront selon un type de culture, ses extractions dans des unités des engrais et l'état fenológico de même. Depuis "Distribución del Levante Bioval, S.L." ou à travers de nos agents ou des distributeurs nous pouvons le conseiller en ce qui concerne une dose d'usage selon sa culture.

DES PROPRIÉTÉS

BIOVAL CHASSE EC dérive des extraits de cultures spécifiques de plantes hybrides de sésamo. La manière d'action inclut des effets nemastáticos et nematóxicos et possiblement l'interruption des taxis du nematodo aux racines. Nematicida liquide et soluble dans une eau et de l'absorption facile qui s'incorpore au sol grâce aux systèmes de dégouttement pour une application plus efficiente et sûre.

Efficace par contact contre nemátodos tant d'ectoparásitos comme endoparásitos des genres Pratylenchus, Melidogyne, Heterodera ou Globoera, entre les autres, en créant une zone de protection dans les racines pour empêcher que les nemátodos provoquent son dommage, étant métabolisé à la plante comme substance inoffensive, en étant à son tour biodégradable. Il ne casse pas l'équilibre naturel du sol et il favorise les organismes avantageux.



UN AVERTISSEMENT:

Ne pas mêler avec des produits cupriques, calciques et des acides aminés, ni d'une réaction alcaline. Compatible avec des insecticides conventionnels. Agiter avant d'user.

STOCKAGE:

Maintenir dans son paquet original. Eloigné des aliments, des boissons et des aliments. Dans un lieu frais, sec et sans une exposition prolongée au soleil. N'empiler à plus de 3 hauteurs. n empirer à pius de 3 natieurs. Son usage est recommandé avant 2 ans de la date de lot. Des précautions, des phrases de risque et de sécurité: voir une étiquette dans un paquet





PRÉSENTATION:





