

Chenilles : pyrales du buis : traitement et soins.



Les buis attaqués sont souvent des plantes affaiblies par une fertilisation insuffisante ou inadaptée. L'acidité du sol amplifie le phénomène. Des plantes bien engraisées, équilibrées résistent mieux aux prédateurs et aux maladies.

1/ **TRAITEZ** : Il est nécessaire de combattre les chenilles pour éviter qu'elles ne se transforment en papillons blancs surtout actif en soirée et la nuit.

Faites une première pulvérisation avec un **mélange dans 10 litres d'eau** de :

*** Notre produit BIO conseillé : **12 ml de** [REDACTED] [REDACTED]. Produit bio. Avec un effet choc immédiat, rémanent et translaminaire. Non toxique pour les coccinelles)

OU 100 ml de [REDACTED] (qui tue immédiatement sans rémanence)

OU 8 ml de [REDACTED] (Insecticide de synthèse puissant et rapide avec une bonne rémanence).

INFO : Ces produits sont disponibles de stock. Ils vous seront présentés lors de votre visite dans l'une de nos deux jardinerias. Une fiche-conseils complète vous sera remise lors de vos achats.

Vous ajoutez dans ce mélange, un engrais foliaire à base d'algues marines pour renforcer et stimuler le nouveau feuillage :

+ 2*100 ml d'**OLEGA-FER** (100ml de chaque petit flacon. Secouez bien les 2 flacons avant chaque usage.)

Mélangez bien le tout dans un seau de 10 litres d'eau. Versez immédiatement la préparation dans un pulvérisateur. Appliquez directement sur ET dans l'intérieur des plantes.

Refaites l'opération 2 à 3 X à une semaine d'intervalle soit le : +le +le

Ne jamais pulvériser en plein soleil. Pulvériser sur feuillage sec. Pas de pluie dans les 4 à 6 heures après la pulvérisation.

2/ **ENGRAISSEZ** immédiatement avec un engrais organique spécial buis en granulés + des algues marines calcaires. Incorporez au sol par un léger griffage et arrosez.

Pour renforcer les défenses naturelles de la plante, il nécessaire d'apporter régulièrement de l'engrais spécial buis et du calcaire bio en : MARS + MAI + JUILLET + SEPTEMBRE. Une fertilisation régulière et équilibrée sera le gage d'une meilleure résistance aux prédateurs et aux maladies. En cas d'attaque, les buis se régèneront plus facilement, plus rapidement.