



# RAPIDINSECT

La gamme KB UAB\* est conçue pour les jardiniers qui recherchent un équilibre entre protection efficace de leurs plantes et utilisation raisonnée des traitements. Les produits KB UAB\* trouvent leur origine dans les plantes, les minéraux et les organismes vivants, et ont fait la preuve de leur efficacité lors d'essais.

\* Utilisable en Agriculture Biologique conformément au règlement (CE) n° 834/2007.

**EFFICACITÉ PROUVÉE** Grâce à l'action combinée du pyrèthre et de l'huile de coiza, cet insecticide élimine efficacement une grande variété d'insectes : pucerons, cochenilles, araignées rouges, chenilles (dont pyrales du buis), mouches blanches, cicadelles... Il agit sur œufs, larves et adultes.

### QUAND L'UTILISER ? J F M A M J J A S O N D

• Utiliser dès l'apparition des premiers insectes • En cas de forte infestation, renouveler le traitement après 7 à 14 jours. • Ne pas traiter par forte chaleur (max 25°C) ou en cas de fort ensoleillement prévu dans la journée. • Pulvériser de préférence tôt le matin ou en début de soirée. • Ne pas traiter sur des plantes stressées par la sécheresse.

### COMMENT L'UTILISER ? • 1 dose = 14 ml

• Verser la dose dans un pulvérisateur avec un peu d'eau. • Agiter, puis compléter avec la dose d'eau nécessaire. • Agiter de nouveau pour obtenir un mélange homogène. Traiter en prenant soin de bien mouiller l'ensemble des feuilles, des tiges et le tronc. • Effectuer au maximum 2 applications par an.



### CULTURES SOUS ABRI, EN TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES

Rosiers, arbres et arbustes (dont buis, conifères et feuillus). Plantes d'intérieur et balcon, cultures florales et plantes vertes.

### INSECTES

Pucerons (dont verts et noirs), cochenilles, acariens (araignées rouges), chenilles phytophages (dont pyrale du buis), coléoptères phytophages, cicadelles et cercopides.

Aleurodes (mouches blanches)

### DOSES

1 dose (14 ml) pour 2 L d'eau

1 dose (14 ml) pour 1 L d'eau

Nom homologué : RAPIDINSECT. ANM n° 2171212 de Evergreen Garden Care France SAS 44911.  
Efficacité autorisée dans les végétaux.  
Composition : 130 mg/l (7,6,1%) % v/v d'huile de coiza, 7 g/l (0,76%) % v/v de pyréthrine.  
Formulation : concentré émulsionnable.  
Type d'action : insecticide.  
Usages et doses homologués : 7 et 14 ml/l d'eau. Voir tableaux des usages.

**H410** : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. • **EU401** : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. • **P101** : En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. • **P102** : Tenir hors de portée des enfants. • **P103** : Lire l'étiquette avant utilisation. • **P273** : Éviter le rejet dans l'environnement. • **P501** : Éliminer le contenu et récipient dans une déchetterie ou par un organisme agréé. • **SP 1** : Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. • Ne pas rejeter dans l'évier, le caniveau ou tout autre point d'eau les fonds de bidon non utilisés et les eaux de lavage du pulvérisateur. • Ne pas appliquer en présence d'insectes pollinisateurs et/ou auxiliaires (abeilles, bourdons, coccinelles...). • Dangereux pour les vers de terre et les autres macro-organismes du sol. • Attendre le séchage complet de la zone traitée. • Se laver les mains après utilisation. Ne pas réutiliser les emballages vides. • Ne pas traiter les plantes sensibles aux huiles (plantes à fleurs ou feuillages délicats). • Stocker hors gel. • Éviter les projections sur les murs et les matériaux. **En cas d'urgence, appeler le 15 ou le centre anti-poison.**

### ATTENTION



Evergreen Garden Care France SAS  
22, chemin de la Courvoisierie  
69131 ECUIN