

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. Respectez toujours leurs conditions d'emploi.

Nom homologué : NATUREN ERADIGUN. AMM n° 2110149 de Scotts France SAS (69).

Emploi autorisé dans les jardins. Composition : 16.9g/l (1.7%) d'huile de colza. Formulation : Liquide prêt à l'emploi.

Usages en traitement des parties aériennes :

Arbres et arbustes : acariens, cochenilles, pucerons - Cerisiers : acariens et phytophages, pucerons - Cultures florales et plantes vertes : aleurodes, acariens, phytophages, tarsonèmes, cochenilles, pucerons - Cultures légumières : acariens, pucerons - Pêchers (abricotiers, nectariniers) : acariens et phytophages, pucerons - Plantes d'intérieur et balcons : ravageurs divers - Pommes de terre : pucerons - Pommiers (poiriers, cognassiers, nèfles, nashis) : acariens et phytophages, cochenilles, pucerons - Pruniers : pucerons - Rosiers : acariens, aleurodes, cochenilles, pucerons - Tomates (aubergines) : aleurodes.

Type d'action : insecticide. Dose homologuée : 1l/10m<sup>2</sup>

L'insecticide Végétal Naturen Eradigun prêt à l'emploi ELIMINE efficacement les principaux insectes du jardin : pucerons, mouches blanches (aleurodes), cochenilles, araignées rouges, acariens. Il agit par contact et asphyxie les parasites. Il PROTEGE les fruits, légumes, rosiers, fleurs, arbres & arbustes.

**QUAND L'UTILISER ?**

F M A M J J A S O N D

- De février à octobre.
- Traiter dès l'apparition des insectes ou des premiers dégâts.
- En cas de forte infestation renouveler après 7 à 14 jours.

**COMMENT L'UTILISER ?**

- 1L = 10 m<sup>2</sup>
- Bien agiter le produit avant emploi.
- Appuyer sur le dessus de la tête du pulvérisateur pour débloquer l'embout et le faire pivoter en position jet large.
- Pulvériser en mouillant bien tout le feuillage et les rameaux y compris le dessous des feuilles.
- Après utilisation, remettre l'embout sur ☒.
- Effectuer au maximum 3 applications par an.

\*\* UAB : Utilisable en agriculture biologique

LB7176-CLP (O3)

Scotts France SAS  
21, Chemin de la Sauvagerie  
69130 ECULLY



www.LAPAUSEJARDIN.fr  
Diagnostic & solutions télécharger l'application La Pause Jardin



- EUH401 : 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.
- P270 : Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
- P401 : Stocker hors gel.
- P501 : Éliminer le contenu/récipient dans une déchèterie ou par un organisme agréé.
- SP1 : Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.
- Ne pas traiter sur un terrain risquant un entraînement vers un point d'eau : ruisseau, étang, mare, puits... en particulier si le terrain est en pente.
- Attention ce produit peut porter atteinte à la faune auxiliaire.
- Ne pas traiter en présence d'abeilles.
- Ne pas appliquer sur plantes en fleurs. Précautions d'emploi : Traiter un jour sans pluie ni vent.
- Ne pas traiter par forte chaleur (max 25°C) ou en cas de fort ensoleillement prévu dans la journée.
- Ne pas traiter les plantes sensibles aux huiles telles que plantes à fleurs et feuillages délicats : Brugmansia, Chrysanthemum, Cyclamen, Poinsettia, Hedera, Kalanchoe, poivron, Primula, fougères, Saintpaulia, Schefflera, Vicia, Zantedeschia, hortensias, misères, Coleus, Begonia, Hypoestes, Orchidées, Cactées.
- Éviter de traiter les conifères de couleur bleue.
- Ne pas traiter sur des plantes stressées par la sécheresse.
- Ombrer les plantes si nécessaire après le traitement.
- Utiliser ce produit seul et attendre 10 jours avant de traiter avec un produit à base de soufre ou de cuivre.
- Respecter un délai de 2 jours entre le dernier traitement et la récolte.
- Éviter les projections sur les murs et matériaux.
- Ne pas réutiliser les emballages vides.

En cas d'urgence, appeler le 15 ou un centre anti-poison.