

# MALADIES DES ROSIERS

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.

Le MALADIES DES ROSIERS KB est simple d'utilisation : ses mini-granulés, sans poussière, sont faciles à doser et à mélanger.

- 1. Il protège les plantes saines des agressions des maladies en inhibant la germination des spores. Préventif et curatif :
- 2. Il élimine les maladies en début d'infestation en détruisant le mycélium du champignon.

Il est utilisable en Agriculture Biologique\*.

#### **QUAND L'UTILISER?**

### J F M A M J J A S O N D

Éviter de traiter par forte chaleur (>25°C), ni sur fortes rosées, vous risqueriez de brûler vos végétaux.

Traiter un jour sans pluie, ni vent.

## COMMENT L'UTILISER ?

- 1. Verser le produit dans un pulvérisateur avec un peu d'eau.
- 2. Bien refermer le sachet.
- 3. Agiter, puis compléter avec la dose d'eau nécessaire.
- 4. Agiter de nouveau pour obtenir un mélange homogène.
- 5. Traiter la partie supérieure et inférieure des feuilles.

## **TABLEAU DES USAGES**

1 Doseur plein = 20 g

TABLEAU DES USAGES			NBR MAX. D'APPLICATION/AN	<b>DELAI</b> AVANT RECOLTE
CULTURES *TRAITEMENT DES PARTIES AÉRIENNES	MALADIES	DOSES  1 DOSEUR POUR X L D'EAU	DAPPLICATION/AIN	-
CULTURES PARTIES ACRIENTES	Maladies des taches noires	1 dose/3 L (7.5 g / 10 m²) 1 dose/3 L (7.5 g / 10 m²)	9	5 jours
Rosier	Oïdium(s)	1 dose/3 L (7.5 g/10 m²)	9	5 jours
Pêcher (abricotier, nectarinier)	Oïdium(s)	1 dose/3 L (7.5 g / 10 m²)	6	5 jours
Melon (pastèque, potiron, potimarron)	Oïdium(s)	1 dose/3 L (7.5 g / 10 m²)	12	5 jours
Demmior (poirier, nashi, neflier,	Oïdium(s), Tavelure(s), Rugosité		1	5 jours
pommette, cognassier)	Acariens, Érinose	1 dose/1L (20 g/10 m²)	8	5 jours
Vigne	Oïdium(s), Excoriose	1 dose/2 L (10 g / 10 m²)		5 jours
Betterave potagère, Bette, Chicorée	Oïdium(s)	1 dose/2 L (10 g / 10 m²)	2	5,550.2
production de l'acines  Carotte (céleri, cerfeuil, panais, persil, raifort, topinambour) Concombre (comichon, courgette), Fraisier, Laitue (mâche, scarole, roquette et autres)	Oïdium(s)	1 dose/3 L (7.5 g / 10 m²)	2	5 jours
pois de conserve), Poivron (piment), Salsifis, Tomate (aubergine)		1 dose/2 L (10 g/10 m²)	2	5 jours
PPAMC*  * Plantes à parfum, aromatiques, médicinales et condimentaires	Maladies fongiques	1 0050/21 (108, 214, 72007		CR4484