

# Solution de confusion sexuelle BASF<sup>®</sup> **Rak<sup>®</sup> 5+6**



Utilisable sur Abricotier, Pêcher et Nectarinier

## ■ POLYVALENCE

Rak<sup>®</sup> 5+6 permet de lutter conjointement contre la tordeuse orientale du pêcher et la petite mineuse

## ■ FIABILITE & CONFORT DE POSE

Diffusion homogène de longue durée

Diffuseurs faciles et rapides à poser

## ■ RESIDUS

Les solutions Rak<sup>®</sup> répondent aux exigences actuelles des cahiers des charges

## ■ RESPECT DE LA FAUNE AUXILIAIRE





 **BASF**

We create chemistry

PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.  
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

## Rak<sup>®</sup> 5+6, carte d'identité

<b>AMM :</b>	N°2171126
<b>Composition :</b>	182,2 g/kg - phéromones de lépidoptère à chaîne linéaire (équivalent à 96,2 g/kg de (E/Z)-8-dodécen-1-yl acétate ; 51 g/kg de (E)-5-decen-1-yl acétate + (E)-5-decen-1-ol et 35,6 g/kg de n-hexadécylacétate)
<b>Formulation :</b>	Diffuseurs (VP). A utiliser dans le cadre de la méthode de confusion sexuelle
<b>Usages :</b>	Pêcher, Abricotier, Nectarinier : Chenilles foreuses des fruits (tordeuse orientale du pêcher <i>Grapholita molesta</i> et petite mineuse du pêcher <i>Anarsia lineatella</i> )
<b>Dose :</b>	500 diffuseurs / hectare
<b>Application :</b>	Pose avant émergence de la 1ère génération
<b>Nombre d'application :</b>	1
<b>DAR / DRE / ZNT</b>	Non pertinent
<b>Classement :</b> Attention  	H315 : provoque une irritation cutanée H411 : toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

Avant utilisation, les diffuseurs doivent être conservés dans leur emballage d'origine hermétiquement fermé, à l'abri de la lumière et dans un local frais (température inférieure à 15° C). Des emballages entamés pourront être conservés quelques jours s'ils sont fermés soigneusement et maintenus à une température < 5°C. Si ces règles de stockage n'étaient pas respectées, les diffuseurs pourraient perdre de leur efficacité.

Protection de l'utilisateur : pour l'opérateur, porter pendant la phase de pose des diffuseurs :  
- un vêtement de travail couvrant de type polyester/coton (65%/35% ou 60%/40%).  
- des gants mixtes avec enduction nitrile sur la paume et tricotés/aérés sur le dessus de la main.

### Contacts utiles

Informations techniques Étiquettes et FDS	BASF France - Agro	0 800 100 299 <small>Service &amp; appel gratuits</small> ou <a href="http://www.agro.basf.fr">www.agro.basf.fr</a>
Une question de santé	MSA	  0 800 887 887 <small>APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE</small>
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF France - Agro	Service Sécurité 24h/24 : 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	<a href="http://www.adivalor.fr">www.adivalor.fr</a>

Mars 2019. 497ALIE0319EST. ©Marque déposée BASF. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert BASF (0800100299) qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document.

Produit de biocontrôle. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou consulter [www.agro.basf.fr](http://www.agro.basf.fr) et/ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com).