

## Doses et usages autorisés

Culture	Maladie	Dose	Délai avant récolte	Nombre maximal d'applications
Amandier	cloque, tavelure	0,25 kg/hl	150 jours	3
Fraisier	anthracnose, pourriture grise	3 kg/ha	14 jours	3
Pêcher	cloque, tavelure, <i>coryneum</i>	0,25 kg/hl	42 jours	3
Poirier Cognassier Nashi	tavelure, septoriose, maladies des crottes de mouches, maladie de la suie	0,25 kg/hl	42 jours	4
Pommier	tavelure, maladie des crottes de mouches, maladie de la suie	0,25 kg/hl	42 jours	4

## Tableau des recommandations

Culture	Maladie	Stade d'application
<b>Arbres fruitiers</b>		
Amandier	cloque	Traiter avant le gonflement des boutons floraux
Amandier	tavelure	Après la chute des collerettes, 2 à 3 traitements à 10 - 12 jours d'intervalle
Pêcher	cloque	Traiter avant le gonflement des boutons floraux
Pêcher	<i>coryneum</i>	3 traitements de printemps : avant fleur, à la chute des pétales et 10 à 15 jours plus tard
Pêcher	tavelure	5 à 6 traitements pendant le gonflement des fruits
Poirier	tavelure	Traitement au stade C3D
Poirier	maladies des crottes de mouches ( <i>Leptothyrium pomi</i> ) et maladie de la suie ( <i>Gloedes pomigena</i> ) et septoriose	Les programmes classiques anti-tavelure avec Rhodiasan sont efficaces contre ces maladies
Pommier	tavelure	Traitement au stade C3D
Pommier	maladies des crottes de mouches ( <i>Leptothyrium pomi</i> ) et maladie de la suie ( <i>Gloedes pomigena</i> )	Les contaminations pour la maladie des crottes de mouches sont probables peu après la floraison. Le développement de la maladie est favorisé par des conditions climatiques humides durant l'été et la récolte. Le développement de la maladie de la suie est favorisé par un climat chaud et humide avant la récolte. Les programmes anti-tavelure avec Rhodiasan sont efficaces contre ces maladies
<b>Autre</b>		
Fraisier	anthracnose pourriture grise	Traitement en couverture de la floraison : début floraison, mi-floraison, premiers fruits rouges

## Autres conditions d'emploi

Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation

Délai de rentrée sur parcelle : 48 heures

Respecter une zone non traitée de 50 mètres minimum (sauf pour l'usage «Fraisier» : ZNT = 20 mètres)

Mélanges et associations : se conformer à la réglementation en vigueur et à l'étiquette

Consulter votre technicien habituel. Rhodiasan ne doit pas être mélangé avec des solutions cupriques

Rhodiasan® Flash - Fongicide - AMM N° 9600120 - 80% de Thirame - Granulé dispersible (WG) - Xn - Nocif (R20/22; R43; R48/22) - N - Dangereux pour l'environnement (R50/53).  
@ Marque déposée et homologation de Cheminova Agro France. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation. Granuflo® est une marque déposée de TAMINCO N.V.

# Rhodiasan® FLASH

Granulé dispersible (WG)  
contenant 80 % de Thirame

**Fongicide préventif  
pour l'arboriculture  
et le fraisier**

Formulation

**Granuflo®**  
Facile comme un liquide

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

**CHEMINOVA**  
HELPING YOU GROW

## Fiche d'identité

Fongicide préventif pour  
l'arboriculture et le fraisier

AMM N° 9600120

Composition : 80 % de Thirame

Type de formulation : Granulé dispersible (WG)

Classement : Xn Nocif (R20/22; R43; R48/22) - N Dangereux pour l'environnement (R50/53)

Conditionnement : 4 x 5 Kg

**Granuflo**<sup>®</sup>  
Facile comme un liquide

## Points forts

### 80 % de Thirame (ou TMTD)

Molécule multisite à part dans la famille des dithiocarbamates

- une plus grande polyvalence et une efficacité reconnue contre les maladies majeures et secondaires notamment en arboriculture
- un profil toxicologique plus favorable

Action de contact et préventive

- une composante incontournable de la stratégie de lutte pour des programmes économiques et performants
- absence de résistance spécifique

### Formulation WG haute qualité

Bénéficie de la formulation **Granuflo**<sup>®</sup>

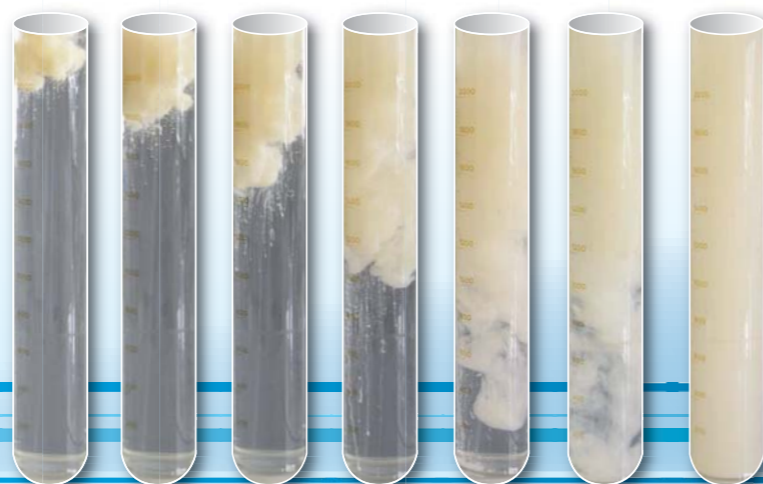
absence de poussière

sans résidu dans l'emballage

association facilitée

parfaite dissolution

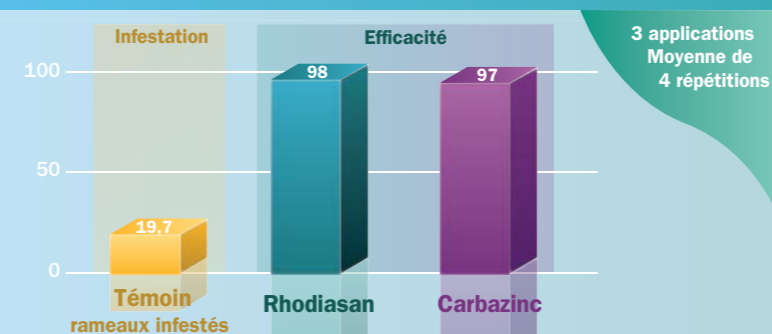
Test de dissolution de la formulation Granuflo<sup>®</sup>



Source TAMINCO

## Une référence en action préventive

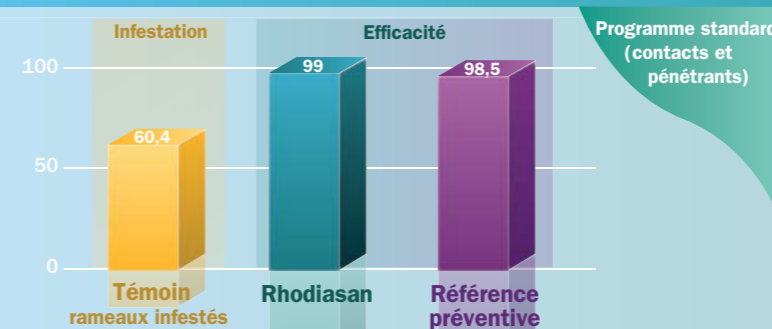
### contre la cloque du pêcher



Rhodiasan présente une équivalence de résultats à la référence Carbazinc à base de Zirame



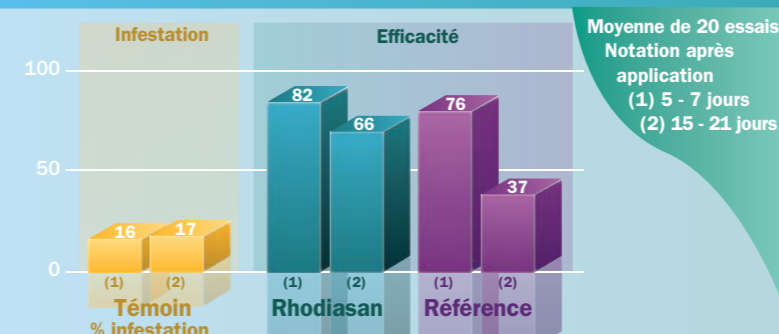
### contre la tavelure du pommier



Rhodiasan présente une équivalence de résultats à la référence préventive



### contre le botrytis du fraisier



Rhodiasan constitue une composante incontournable du programme de protection du fraisier avec son excellente efficacité anti-botrytis



Source TAMINCO