



Arkaban®

*L'assurance d'une protection maximale
des pommes de terre et des légumes*



Omya (Schweiz) AG
AGRO

CH-4665 Oftringen, Tél. 062 789 23 41
www.omya-agro.ch

*La nouvelle
référence contre
le mildiou*

*Excellent contre
l'alternariose*

*Action préventive,
stoppante et
antisporeuse*

Mode d'action multiple

Distribution de la matière active

Les deux matières actives agissent à la surface des feuilles et pénètrent à l'intérieur des plantes. Fénamidon est distribué de manière translaminaire dans les feuilles, pendant que propamocarbe est transporté de manière systémique en direction des apex.

Mode d'action

Les deux matières actives empêchent la germination des spores à la surface des feuilles. A l'intérieur des feuilles la croissance du mycélium et la formation des sporangiophores et de ces nouvelles spores est stoppée.

- ⇒ puissante action préventive
- ⇒ puissante action curative
- ⇒ puissante action antisporeulante



Arkaban lutte contre le développement du mildiou de multiples façons sur et dans les feuilles.

Arkaban dans les pommes de terre



Arkaban 2 l/ha

Arkaban est particulièrement bien adapté pour les traitements de départ. Les traitements sont effectués préventivement, avant une possible infection. Arkaban complète idéalement un programme de traitement avec Curzate M WG et Elected. Dans un programme de traitements, il est recommandé de traiter au maximum deux fois de suite le même produit.

Arkaban est miscible avec Audienz pour lutter contre les doxyphores et avec les engrais foliaires Microplant, Maneltra Mg Plus et Maneltra Mn Plus.

Arkaban en un coup d'oeil

Matières actives:	375 g/l Propamocarbe 75 g/l Fénamidon
Formulation:	Suspension concentrée
Dosage:	2 l/ha
Application:	Max. 3 applications par année et par culture
Intervalle entre les traitements:	7-10 jours

Les avantages d'Arkaban

- ◆ Excellent contre le mildiou
- ◆ Très performant contre l'alternariose
- ◆ Protège les feuilles et les fruits
- ◆ Résistant à la pluie après 1 h
- ◆ Protège les nouvelles pousses formées
- ◆ Excellente sélectivité
- ◆ Deux matières actives avec des modes d'action différents



Arkaban dans les légumes

Dosage: 2 l/ha

Dans les cultures difficilement mouillables comme les choux, les poireaux et les oignons, employer toujours avec 0,2 l/ha de Break-Thru. Arkaban est miscible avec des insecticides et des fongicides contre les maladies foliaires, l'oïdium, le botrytis.

Cultures	Maladies	Délai d'attente
aubergine, tomate	mildiou, alternariose	3 jours
choux à inflorescence, choux pommés	mildiou, maladie des taches noires	2 semaines
concombre, courges à peau comestible (courgette, patisson, rondini)	mildiou	3 jours
oignon, ail, échalotte	mildiou	2 semaines
poireau	mildiou, taches pourpres (partiel)	2 semaines
melon, courge	mildiou	3 jours
roquette	mildiou	2 semaines
salades	mildiou	2 semaines

