

Aquafin®
Insecticide

Composition : 440 g/l Malathion
Formulation : Emulsion de type aqueux (EW)

Homologation N° : F11-3-008
Classification toxicologique : A

PRESENTATION DU PRODUIT :

AQUAFIN® est un insecticide de la famille des organophosphorés, à base de Malathion . Il agit par contact, ingestion et inhalation (vepeur). Il est utilisé pour lutter contre la cératite, la mouche d'olive, les pucerons et le carpocapse. Grâce à sa formulation EW, **AQUAFIN®** est sans odeur, et ne contient ni solvants organiques, ni composés organiques volatils.

CHEMINOVA a développé **AQUAFIN®** (formulation EW) pour résoudre le problème de l'instabilité du malathion (formulation EC), et pour améliorer son profil toxicologique.

USAGES :

	Usage(s)	Dose(s) P.C	Max. Appli.	Mode de traitement	DAR (j)
Agrumes	Cératite	200 cc/hl	1	Parties aériennes	7
Olivier	Mouche de l'olive	200 cc/hl	1	Parties aériennes	7
Pêcher	Cératite	200 cc/hl	1	Parties aériennes	7
Poivron	Pucerons	200 cc/hl	1	Parties aériennes	7
Pommier	Carpocapse	125 cc/hl	1	Parties aériennes	7

EPOQUE D'UTILISATION :

Traiter dès l'observation des premiers insectes .

COMPATIBILITE :

AQUAFIN® est compatible avec la plupart des pesticides à l'exception des produits alcalins. Nous vous conseillons de faire un test de compatibilité.

GARANTIE ET RESPONSABILITÉ :

Notre responsabilité se limite à la fourniture du produit dans son emballage d'origine hermétiquement fermé et conformes à l'homologation délivrées par les autorités marocaines compétentes.

Nous ne sommes pas responsables des conséquences directes ou indirectes résultant du stockage inapproprié ou l'utilisation contraire à l'homologation. De nombreux facteurs, comme les cultures sous stress ou les conditions météorologiques, peuvent entraîner la baisse des performances du produit ou causer des dégâts à la culture traitée. Nous ne sommes pas responsables de tels résultats.

DUREE DE STOCKAGE :

Minimum 2 ans à partir de la date de fabrication dans son emballage d'origine fermé.

Mentions de dangers

H319 Provoque une sévère irritation des yeux

H333 Peut être nocif par inhalation **H401** Toxiques pour les organismes aquatiques **SPe8** Dangereux pour les abeilles

Mode d'action du produit

- « Groupe 1B » selon l'IRAC : Inhibiteurs de l'Acetylcholinesterase (AChE),
- Afin de réduire la possibilité d'apparition d'une résistance, il convient de ne pas appliquer la même matière active ou d'autres matières actives classés dans le « Groupe 1B » sur la même culture durant la même saison

CLASSIFICATION DU PRODUIT :

- Le produit doit être stocké dans des armoires fermés à clef ou dans des locaux où n'ont pas librement accès les personnes étrangères à l'établissement. Ces armoires ou locaux ne doivent contenir d'autres substances destinées à l'alimentation de l'homme ou des animaux.
- Les fûts, vases ou autres récipients, ainsi que les enveloppes ayant servi à contenir ces substances, ne doivent en aucun cas être employés à recevoir des produits destinés, à l'alimentation de l'homme ou des animaux.

Conseils de prudence

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 attentivement et appliquer toutes les instructions **P234** Conserver uniquement dans l'emballage d'origine **P261** Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. **P262** Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. **P264** Se laver les mains et le visage soigneusement après manipulation. **P270** Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. **P271** Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. **P273** Éviter le rejet dans l'environnement. **P280** Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux, du visage et des bottes **P301+P310** EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **P302+P352** EN CAS DE

CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau. **P304+P340** EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. **P305+P351+P338** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. **P337+P313** Si l'irritation des yeux persiste: Demander un avis médical/consulter un médecin. **P312** Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise Numéro du centre antipoison : 0801 000 180 **P362+P364** Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation **P391** Recueillir le produit répandu. **P403+P233** Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. **P404** Stocker dans un récipient fermé. **P405** Garder sous clef. **SPe 8** Pour protéger les abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer durant la floraison

POISON

Marque déposée : CHEMINOVA A/S
Thiboronevej 78, 7673 Harboøre, Denmark

