

A.M.M n°	2120209
Composition	Fluazinam 375 g/kg + Cymoxanil 250 g/kg
Formulation	Granulé dispersable (WG)

Classement CLP : H317 - H319 - H361fd - H373 - H400 - H410

Attention



Délai de rentrée : 48h

Usages autorisés	Cultures	Dose maximale d'emploi	Nombre maximum d'applications	DAR	ZNT aquatique	Conditions d'emploi
Pomme de terre*Trt Part.Aer.*Mildiou(s)	Pommes de terre	0,5 Kg/ha	6/an	7 jours	5 m (dont DVP 5 m)	A raison d'un maximum de 6 applications à une dose comprise entre 0,4 et 0,5 kg/ha avec un intervalle de 5 jours entre les applications

non fractionnable

SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes.

SPe3 : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée comportant un dispositif végétalisé permanent d'une largeur de 5 mètres en bordure des points d'eau.

SPe3 : Pour protéger les arthropodes non-cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.

**L'utilisation de ce produit sur ses usages autorisés n'est recommandée que sur les cultures mentionnées dans le tableau ci-dessus. Certis Belchim BV décline en conséquence toute responsabilité en cas d'utilisation du produit sur des cultures ou pour des cibles non recommandées.**