

# PROPERTY 180SC

A.M.M n°	2140180
Composition	Pyriofénone 180 g/l
Formulation	Suspension concentrée (SC)

Classement CLP : H351 - H411

Attention



Délai de rentrée : 48h

Usages autorisés	Cultures cibles	Dose maximale d'emploi	Nombre maximum d'applications	Stade d'application	DAR	ZNT aquatique
Avoine*Trt Part.Aer.*Oidium(s)	Avoine	0,5 L/ha	1/an	Entre les stades BBCH 30 et BBCH50	F (BBCH 50)	5 m
Blé*Trt Part.Aer.*Oidium(s)	Blé tendre d'hiver et de printemps, blé dur, triticale, épeautre	0,5 L/ha	1/an	Entre les stades BBCH 30 et BBCH65	F (BBCH65)	5 m
Orge*Trt Part.Aer.*Oidium(s)	Orge	0,5 L/ha	1/an	Entre les stades BBCH 30 et BBCH50	F (BBCH 50)	5 m
Seigle*Trt Part.Aer.*Oidium(s)	Seigle	0,5 L/ha	1/an	Entre les stades BBCH 30 et BBCH65	F (BBCH65)	5 m

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 de 5 m par rapport aux points d'eau.

Protection des personnes présentes et des résidents : Respecter une distance d'au moins 3 mètres entre la rampe de pulvérisation et :

- l'espace fréquenté par les personnes présentes lors du traitement ;
- l'espace susceptible d'être fréquenté par des résidents.

**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.**