

FONGICIDES Homologués en traitement de sol (doses/ha)

PRODUIT	Firme	Matière Active	LMR en ppm	Délai avant Récolte	Nb Applic max	Autres infos	Usages et Doses Homologués
							<i>Champignons autres que pythiacées</i>
							Sclérotiniose
CONTANS WG*	Bayer	Coniothyrium minitans	-		1	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	4 kg (ou 2 x 2kg)

PRODUIT	Firme	Matière Active	LMR en ppm	Délai avant Récolte	Nb Applic max	Autres infos	Usage et doses homologués		
							<i>Champignons Pythiacées</i>	<i>Champignons autres que Pythiacées</i>	
							Pythium	Fonte de semis	Fusarium, Phytophthora et Rhizoctonia
PRESTOP	Lallemand Plant Care	Gliocladium catenulatum J1446	-	-	2	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m		0,2 à 0,5 g/l en incorporation au support ou 0,5 à 1 g/m ² en pulvérisation, trempage ou irrigation	
PRESTOP	Lallemand Plant Care	Gliocladium catenulatum J1446	-	-	4	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	0,2 à 0,25 g /plant par irrigation ou 5 à 10g/m ² par trempage		
PRESTOP	Lallemand Plant Care	Gliocladium catenulatum J1446	-	-	4	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m			5 à 10 g/m ² par trempage ou 0,2 à 0,25g/plant par irrigation

							Usages et Doses Homologués		
PRODUIT	Firme	Matière Active	LMR en ppm	Délai avant Récolte	Nb Applic max	Autres infos	<i>Champignons Pythiacées</i>	<i>Champignons autres que Pythiacées</i>	
							Pythium/ Fonte de semis	Fonte de semis/ Divers champignons du sol	Botrytis, Pourriture blanche
Traitements de sol (doses/ha)									
TRIANUM-G	Koppert	Trichoderma harzianum T22	NA	NA	NA	AB et produit de biocontrôle	10 à 25 kg dans la raie de semis/plantation/ 25 à 50 kg en plein		
TRIANUM-P	Koppert	Trichoderma harzianum T22	NA	NA	NA	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	1 à 2,5 kg dans la raie de semis/plantation/ 2,5 à 5 kg en plein		

FONGICIDES Homologués en traitement de végétation (doses/ha)

							Usages et Doses Homologués	
PRODUIT	Firme	Matière Active	LMR en ppm	Délai avant Récolte	Nb Applic max	Autres infos	Oïdium	
Lutte contre oïdium								
FLOSUL SC/ AZZURRI / CRETA	Vivagro	Soufre	-	3 jours	1	AB	7,5 L	
HELIOSOUFRE S	Action pin	Soufre	-	3 jours	6	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	6 L	
KOLTHIOR / THIOVIT Jet Microbilles	Syngenta	Soufre micronisé	-	3 jours	2	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	7,5 kg	

KUMULUS DF	Basf	Soufre micronisé	-	5 jours	6	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	5 kg
------------	------	------------------	---	---------	---	--	------

FONGICIDES Homologués en traitement de végétation (doses/ha)

							Usage et doses homologués
PRODUIT	Firme	Matière Active	LMR en ppm	Délai avant Récolte	Nb Applic max	Autres infos	Bactérioses
							Graisse
Lutte contre la graisse							
CUPROXAT SC /FREGATE SC	Nufarm	Cuivre (sulfate tribasique)	-	3 jours	4 (intervalle de 7 jours entre 2 appli.)	AB ZNT=20 m DVP=20m	4,2 L

Insecticides Homologués en traitement de végétation (doses/ha)

PRODUIT	Firme	Matière Active	LMR en ppm	Délai avant Récolte	Nb Applic max	Autres infos	Usages et Doses Homologués	
							<i>Chenilles phytophages</i>	
							Noctuelles Défoliatrice	Tordeuse du pois
Produits à base Bacillus thuringiensis								
BACTURA DF	Koppert	Bt souche kurstaki	-	(1 à 3 jours) 7 jours recommandés	8/an (3 maxi./ génération)	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	1 kg #	1 kg #
DIPEL DF	Philagro	Bt souche kurstaki	-			AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	1 kg #	1 kg #
SCUTELLO DF	Biobest	Bt souche kurstaki	-	3 jours		AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	1 kg #	1 kg #
XENTARI*	Biobest/ Philagro	Bt souche aizawai	-	3 jours	Sous abri : 7 appli.max/an ; 3 appli./génération. Plein champ : 8 appli.max/an ; 3 appli./génération.	AB et produit de biocontrôle ZNT=5m	1 kg #	1 kg #

* Homologation non spécifique, « toutes cultures légumières »

Efficacité moyenne

: Utilisation possible pendant la floraison et/ou en période de production d'exsudats, en l'absence d'abeilles (de préférence le soir au coucher du soleil)

Molluscicides Homologués

							Usages et Doses Homologués
PRODUIT	Firme	Matière Active	LMR en ppm	Délai avant Récolte	Nb Applic max	Autres infos	Limaces et Escargots
IRONMAX PRO	De Sangosse	Phosphate Ferrique 3% IP MAX	-	3 jours	4/an	AB produit de biocontrôle ZNT=5m	en plein, mélange ou localisé de 4 à 7 kg/ha Egalement autorisé sous abri
IRONMAX MG	De Sangosse	Phosphate Ferrique 3% IP MAX	-	3 jours	4/an	AB produit de biocontrôle ZNT=5m	en plein, mélange ou localisé de 4 à 7 kg/ha Egalement autorisé sous abri