



ORTIVA TOP est agréé dans les cultures suivantes :

CULTURE	MALADIE	DOSE	NOMBRE D'AP-PLICATIONS	DELAJ AVANT RECOLTE (jours)
Poireaux	Rouille	1 l/ha	3	21
	Maladie des taches blanches			
	Alternariose			
Céleris, céleris-raves	Septoriose	1 l/ha	3	14
Choux de Bruxelles, choux pommés, choux-fleurs, brocolis, choux chinois, paksoi, et choux frisés	Rouille blanche	1 l/ha	2	21
	Maladie des taches noires			
	Alternariose			
Carottes, panais	Alternariose	1 l/ha	2	14
	Oïdium			
Asperges	Rouille	1 l/ha	2	-
	Stemphylium			
	Botrytis			
Chicorées, chicorées racines de chicons	Alternariose	1 l/ha	1	30
	Rouille			
	Oïdium			

ORTIVA TOP s'intègre parfaitement dans tous les schémas de lutte fongicide. Dans le cadre de la stratégie anti-résistance, il est recommandé d'utiliser ORTIVA TOP en alternance avec d'autres fongicides. ORTIVA TOP présente une très grande sécurité pour la culture et pour le consommateur.

En outre, nous vous informons des limites maximales de résidus autorisées (LMR) du difénoconazole et de l'azoxystrobine, les matières actives d'**ORTIVA TOP**:

pour le difénoconazole, les nouvelles LMR sont les suivantes :

Culture	LMR (mg/kg)
Poireaux	0,5
Céleris-raves	0,5
Choux chinois	0,3
Choux frisés	2
Scorsonères	0,2
Betteraves sucrières	0,2

pour l'azoxystrobine, les LMR européennes actuelles restent valables.

Toutes les LMR en Belgique peuvent être consultées sur le site web : www.fytoweb.fgov.be.

ORTIVA[®] TOP : SC – contient 200 g/l d'azoxystrobine et 125 g/l de difénoconazole. Agréation N°: 9556/B.
[®] is a registered trademark of a Syngenta Group Company.



syngenta[®]