

IRBAB-KBIVB

**LISTE DES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES UTILISES EN CULTURE DE CHICOREE A INULINE**Plus d'infos dans les publications de l'IRBAB et sur [www.phytoweb.fgov.be](http://www.phytoweb.fgov.be)

Ceux-ci ne sont pas nécessairement les recommandations de la KBIVB-IRBAB, l'IRBAB ne peut être tenu responsable des dommages à la culture ou à un manque d'action

**FONGICIDES**

Update : juillet 2024

Substance(s) active(s)	Formulation	Nom commercial	Numéro d'agrèation	Dose (l/h ou kg/ha)	Nbr application max/an	ZT (m)	DAR (j)	Remarques
azoxystrobine 250g/l	SC	ORTIVA	9326P/B	1	1	5	21	-
		ZAKEO 250 SC	10716P/B					
difenoconazole 250g/l	EC	DIFCO	32778P/P	0,5	1	1	30	-
		DIFCOR 250 EC	9454P/B					
		DIFELCOZOR 250	34340P/P					
		GEYSER	8256P/B					
		INTER DIFENOCONAZOLE 250	32530P/P					
		MAVITA 250 EC	10715P/B					
		PROFI DIFENO 250 EC	11135P/B					
		SQUARE 250 EC	10785P/B					
		TAPIER	9477P/B					
	TAPIER 250 EC	10496P/B	0,5	1	10	30	Stade d'application : ≥ BBCH 41 (racines ou tubercules commencent à se développer (diamètre > 0.5 cm))	
azoxystrobine 200g/l + difenoconazole 125g/l	SC	ORTIVA TOP	9556P/B	1	1	1	30	Stade d'application : préventivement ou aux premiers signes d'infestation
tetraconazole 125g/l	ME	BELROSE	9897P/B	0,8	1	1	30	-
		EMINENT	9566P/B					
		RIVIOR	11156P/B					
		TETRACONAZOL 125	24564P/P					
		GALILEO	28232P/B					