

LISTE DES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES UTILISES EN CULTURE DE CHICOREE A INULINEPlus d'infos dans les publications de l'IRBAB et sur 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

<u>FONGICIDES</u>							Update : juin 2025	
Substance(s) active(s)	Formulation	Nom commercial	Numéro d'agréation	Dose (l/h ou kg/ha)	Nbr application max/an	ZT (m)	DAR (j)	Remarques
azoxystrobine 250g/l	SC	AZOXYNova 250	36016P/B	1	1	5	21	-
		ORTIVA	9326P/B					
		ZAKEO 250 SC	10716P/B					
difenoconazole 250g/l	EC	BONECO	36443P/B	0,5	1	1	30	-
		DIFCO	32778P/P					
		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	Préventivement ou aux premiers signes d'infestation
fluopyram 125g/l + prothioconazole 125g/l	SE	INTER BLAST	32535P/P	1,2	2	5	7	Traitement préventive contre l'oidium, l'alternaria et la rouille. Avec un intervalle d'au moins 21 jours entre 2 traitements. Stade d'application : racines ou tubercules commencent à se développer (diamètre > 0,5 cm) - la racine a atteint le diamètre spécifique à la variété (BBCH 41-49)
		PROPULSE	10245P/B					
		PROPYRAM 250 SE	24740P/P					
		YEARLING	11190P/B					
tetraconazole 125g/l	ME	BELROSE	9897P/B	0,8	1	1	30	L'utilisation de Belrose est autorisée jusqu'au 30/09/2026
		EMINENT	9566P/B	0,8	1	1	30	-
		GALILEO	28232P/B					
		RIVIOR	11156P/B	0,8	1	1	30	L'utilisation de Rivor est autorisée jusqu'au 30/09/2026
		TETRACONAZOL 125	24564P/P	0,8	1	1	30	-