

FONGICIDES FOLIAIRES- BLADFUNGICIDEN											BETTERAVE - BIET				CHICOREE - CICHOREI															
Update: 14/03/2018	Matières actives- actieve stoffen*										agréé contre - erkend tegen				agréé contre - erkend tegen															
Nom commercial - Handelsnaam	Zone tampon - bufferzone	Autres remarques - Fytoweb - andere opmerkingen Fytoweb	Numéro agréé/déposé - Registratienummer	Sulfure - zwavel (%)	difenoconazole - difenoconazol	epiconazole - epiconazol	propiconazole - propiconazol	tetraconazole - tetraconazol	prochloraz	fenpropimorph - fenpropimorf	fenpropimorph - fenpropimorf	Syproconazole - Syproconazol	azoxystrobin - azoxystrobin	pyraclostrobin - pyraclostrobin	trifloxystrobin	quinoxifen	Formulation - formuleringstype	odilium - witrèkte	cétoprifose - cétoprifosa	amulariase - ramularia	noûlle - roest	Dose - Doos (l-hg/ha)	Mmax applications - Mmax toediening	Délai avant récolte (jours) - Veiligheidsstermijn (dagen)	odilium - witrèkte	noûlle - roest	Alternaria	Dose - Doos (l-hg/ha)	Mmax applications - Mmax toediening	Délai avant récolte (jours) - Veiligheidsstermijn (dagen)
CAZOL			11529/P - 1202/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
DIFCOR 250 EC			94549/B - 10779/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
DIFEBEL			11489/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
DIFENOBEL			10919/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
DIFENOCNABEL			11549/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
DIFFERENCE			10789/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
EUROCONAZOL		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	10829/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
GEYSER			82569/B	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
INTER DIFENOCNAZOLE 250			9889/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
MAVITA 250 EC			107159/B	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
PLOVER			9709/P	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
TAPIER			94779/B	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
TAPIER 250 EC			104669/B	250												EC					0,50	3	21					0,50	1	30
SPYRALE		20 m avec technique réduisant la dérive de 90% - 20 m met 90% driftreducerende techniek	88609/B	100						375						EC					1,00	1	28							
ARMURE		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	86489/B	150		150										EC					0,70	1	21							
DIFURE PRO		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	103569/B	150		150										EC					0,60	2	21							
RANCH		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	104879/B	150		150										EC					0,60	2	21							
AGORA		20 m avec technique classique - 20 m met klassieke techniek	104709/B								160			375		SC					0,35	1	21							
RETEngo PLUS		20 m avec technique réduisant la dérive de 50% - 20 m met 50% driftreducerende techniek	92909/B	50									133			SE					0,8 - 1,0	2	28							
MERCURY		20 m avec technique classique - 20 m met klassieke techniek	107029/B	100									100			SC					1,00	2	28							
ATTA-POXX 125		10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek	11979/P	125												SC					0,75	2	28							
LUSAN		10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek	106969/P	125												SC					0,75	2	28							
PROPOV		10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek	106969/P	125												SC					0,75	2	28							
POKSIE 125		10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek	107379/B	125												SC					0,75	2	28							
RUBRIC		10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek	97389/B	125												SC					0,75	2	28							
TIFEX		10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek	103489/B	125												SC					0,75	2	28							
OPUS TEAM		Zone tampon de 5 m avec technique classique - Bufferzone van 5 m met klassieke techniek	84739/B - 10589/P	84						250						SE					0,70	2	28							
CORBEL		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	71139/B							750						EC					0,75	1	45							
BUMPER P		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	90139/B			90		400								EC					1,00	1	30							
PROPIRAZ EC		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	11019/P			90		400								EC					1,00	1	30							
FORTRESS		5 m avec technique classique - 5 m met klassieke techniek	90639/B													SC					0,3 / 0,2**	1/2**	28							
EMINENT		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	95669/B			125										ME					0,80	2	42					0,80	1	30
BELROSE		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	98979/B			125										ME					0,80	2	42					0,80	1	30
ORTIVA TOP		Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	95569/B	125									200			SC												1,00	1	30
ZAKEO 250 SC		5 m avec technique classique - 5 m met klassieke techniek	107169/B										250			SC									***			1,00	1	21
ORTIVA		5 m avec technique classique - 5 m met klassieke techniek	93269/B										250			SC									***			1,00	1	21
OPUS PLUS		10 m avec technique classique - 10 m met klassieke techniek	99089/B	83												EC												1,50	1	30
COSAVET		Preventieve behandeling - traitement préventif	87759/B	80												WG					7,5	-	-							
KUMULUS WG		Preventieve behandeling - traitement préventif	91859/B	80												WG					7,5	-	-							
HERMOVIT		Preventieve behandeling - traitement préventif	66769/B	80												WG					7,5	-	-							
POL-SULPHUR 80 WG		Preventieve behandeling - traitement préventif - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek - Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique	106729/B	80												WG					7,5	3	14							
THIOVIT JET		Preventieve behandeling - traitement préventif	57009/B	80												WG					7,5	-	-							
VSM ZWAVEL 80 WG		Preventieve behandeling - traitement préventif	12109/P	80												WG					7,5	-	-							
POL-SULPHUR 80 WP		Preventieve behandeling - traitement préventif - Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek - Zone tampon minimale de 1 m avec technique classique	106719/B	80												WP					7,5	3	14							

* autres remarques voir Fytoweb - andere opmerkingen zie Fytoweb
 ** active stoffen met dezelfde werkwijze hebben dezelfde kleur - des matières actives avec le même mode d'action ont la même couleur
 *** Pour Fortress si dose 0,3 l/ha alors seulement une application est autorisée - Voor Fortress, indien dosis van 0,3 l/ha wordt toegepast dan één enkele toepassing toegelaten
 **** Action secondaire contre odium - Nevenwerking tegen witrèkte
 Plus d'infos dans les publications de l'IRBAB et sur www.fytoweb.fgov.be - Meer info in publicaties van het KBIVB en op www.fytoweb.fgov.be

non agréé - niet erkend