

FONGICIDES FOLIAIRES- BLADFUNGICIDEN										BETTERAVE - BIET				CHICOREE - CICHOREI													
Update: 23/06/2018																											
Matières actives- active stoffen*										agrée contre - erkend tegen				agrée contre erkend tegen													
Nom commercial - Handelsnaam	Zone tampon - bufferzone	Autres remarques Fytoweb - andere opmerkingen Fytoweb	Nom de la préparation - Preparaatnummer	Pourfite - zwavel (%)	Difencozolob - difencozol	Epoxiconazole - epoxiconazole	Propiconazole - propiconazole	Tetraconazole - tetraconazole	Prochloraz	Fenpropidin - fenpropidin	Fenpropimorph - fenpropimorf	Pyraclostrobin - pyraclostrobin	Trifloxystrobin - trifloxystrobin	quinoyfen	Formulation - Formuleringstype	oidium - witziekte	sarcopitose-cercospora	rouille - roest	Dose - Dosis (l - kg/ha)	Nmax applications - Nmax toediening	Délai avant récolte (jours) - Veiligheidsstermijn (dagen)	oidium - witziekte	rouille - roest	Attemaria	Dose - Dosis (l - kg/ha)	Nmax applications - Nmax 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			11488/P	250											EC				0,50	3	21				0,50	1	30
DIFENOBEL			10919/P	250											EC				0,50	3	21				0,50	1	30
DIFENOCONABEL			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 DIFENOCONAZOLE 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
SQUARE 250 EC			107859/B	250											EC				0,50	3	21				0,50	1	30
TAPIER 250 EC			104969/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% drifreducerende 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/P	150		150									EC				0,60	2	21						
AGORA	20 m avec technique réduisant la dérive de 50% - 20 m met 50% drifreducerende techniek		104709/P								160		375		SC				0,35	1	21						
RETENGO PLUS	20 m avec technique réduisant la dérive de 50% - 20 m met 50% drifreducerende 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		107379/P	125											SC				0,75	2	28						
POKSIE 125	10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek		10979/P	125											SC				0,75	2	28						
RUBRIC	10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek		12099/P	125											SC				0,75	2	28						
TIFEX	10m avec technique classique - 10m met klassieke techniek		103489/P	125											SC				0,75	2	28						
OPUS TEAM	Zone tampon de 5 m avec technique classique - Bufferzone van 5 m met klassieke techniek		84799/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		73139/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						
FORTRESS	5 m avec technique classique - 5 m met klassieke techniek		90639/B											500	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	Preventive behandeling - traitement préventif		87759/B	80											WG				7,5	-	-						
KUMULUS WG	Preventive behandeling - traitement préventif		91859/B	80											WG				7,5	-	-						
HERMOVIT	Preventive behandeling - traitement préventif		66769/B	80											WG				7,5	-	-						
POL-SULPHUR 80 WG	Preventive behandeling - traitement préventif		106739/B	80											WG				7,5	3	14						
THIOVIT JET	Preventive behandeling - traitement préventif		57009/B	80											WG				7,5	-	-						
VSM ZWAVEL 80 WG	Preventive behandeling - traitement préventif		12109/P	80											WG				7,5	-	-						
BIOOON 80 WG	Preventive behandeling - traitement préventif		12529/P	80											WG				7,5	-	-						
POL-SULPHUR 80 WP	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 oidium - Nevenwerking tegen witziekte
 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