



BIOPROTECT
Agricultură eficientă

TEHNOLOGIA DE PROTECȚIE LA VIȚA DE VIE

2026

Schemă de protecție la vița de vie

ORGANISM NOCIV	DENUMIREA COMERCIALĂ	SUBSTANȚA ACTIVĂ	FAZA DE DEZVOLTARE	NORMA DE CONSUM L,KG/HA
Mană	Funguran	hidroxid de cupru 770 g/kg	5-7 frunze	2,5
Făinare	Thiovit Jet	sulf, 800 g/kg	5-7 frunze	3,0
Mană	Protexyl	Metelaxil 350g/kg	Înainte de înflorit	1,1
Mană	Preguard	Fluazinam, 500 g/l	Înainte de înflorit	1,2
Făinare	Topas 100 EC	penconazol, 100 g/l	Înainte de înflorit	0,4
Mană	Florea	fosetil de aluminiu+folpet, (500 + 250) g/kg	După înflorit	3,0-4,2
Făinare	Miravis 3200 SC	pidiflumetofen, 200 g/l	După înflorit	0,2
Mană	Orondis® Ultra	mandipropamid+oxatiapiprolin,(250+30) g/l	Creșterea boabelor	0,67
Făinare, putregaiul negru, rujeola infecțioasă	DYNALI	difenoconazol+ciflufenamid, (60+30) g/l		0,5-0,65
Făinare	Thiovit Jet	sulf, 800 g/kg		4,0
Mană	Presto	cimoxanil 500 g/kg		0,3-0,5
Făinare	Topas 100 EC	penconazol, 100 g/l		0,5
Făinare	Thiovit Jet	sulf, 800 g/kg		4,0
Făinare, putregai cenușiu	LESSICK	boscalid+piraclostrobin, (252 + 128) g/kg	Compactarea boabelor	1,2-1,5
Făinare	Thiovit Jet	sulf, 800 g/kg		4,0
Putregai cenușiu	Ethpyri	pirimetanil, 400 g/l	Intrarea în pârg	1,8
LA DEPĂȘIREA PRAGULUI ECONOMIC				
Molia verde a strugurilor	Porselen Xtra	benzoat de emamectin, 9,5 g/kg	// Insecticid	0,28
Acarieni, molii tortricide	Karate Zeon 5	lambda-cihalotrin, 50 g/l		0,4
Molia verde	Vocasad	clorantraniliprol, 200g/l		0,15
Molia verde	Benabel	Chlorantraniliprole+Emamectin Benzoate (90+26)		0,3
Molia verde	Clarus 250 EC	cypermetrin, 250 g/l		0,38
// Erbicid total	Ridown Full	glifosat 480 g/l	// Erbicid total	2,0-3,0



