

**SEZNAM HERBICIDOV IN DESIKANTOV V KROMPIRJU 2017, na dan 3.5.2017  
 PRED VZNIKOM IN TIK PO VZNIKU KROMPIRJA**

<b>PRIPRAVEK</b>	<b>ODMEREK</b>	<b>DELOVANJE, UPORABA</b>	<b>OPOMBE</b>	<b>K</b>
<b>STOMP AQUA*</b> pendimetalin	<b>2,9 l/ha</b>	Za zatiranje enoletnega ozkolistnega in nekatere vrste širokolistnega plevela Tretiramo pred vznikom	Seme mora biti dobro prekrito z zemljo. Snovi ni dovoljeno uporabljati v tleh, ki imajo organske mase nad 6% Datum veljavnosti 31.7.2017	ČU
<b>ACTIVUS 40 WG*</b> Pendimetalin	<b>5,0 kg/ha</b>	Za enoletne ozkolistne in nekatere širokolistne plevele Tretiramo pred vznikom krompirja	Varnostni pas 40 m od voda 1. in 2. reda	ČU
<b>SHARPEN 33 EC*</b> pendimetalin	<b>3,0-5,0 l/ha</b>	Za zatiranje enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela. Tretira se pred vznikom, po oblikovanju grebenov	Varnostni pas 30 m ob vodah 1. reda in 2. reda. Ne tretira se posevka, ki je v stresu. Slabo zatira slak. Datum veljavnosti 31.7.2017	ČU
<b>SHARPEN 40 SC*</b> pendimetalin	<b>2,5-4,0 l/ha</b>	Za zatiranje enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela. Tretira se pred vznikom, po oblikovanju grebenov	Slabo zatira slak. Varnostni pas 30 m ob vodah 1. reda in 2. reda. Datum veljavnosti 31.7.2017.	ČU
<b>STALLION SYNC TEC*</b> Klomazon + pendimetalin	<b>3,0 l/ha</b>	Za zatiranje enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela ter plazeče pirnice Tretiramo pred vznikom, najpozneje 7 dni pred vznikom	Seme mora biti dobro pokrito z zemljo. Ne sme se uporabljati v semenskem krompirju. Varnostni pas 20 m ob vodah 1. in 2. reda. Datum veljavnosti 31.7.2017.	ČU
<b>METRIC*</b> Klomazon + metribuzin	<b>1,5 l/ha</b>	Srakonja, pasje zelišče	Uporabljamo pred vznikom. Ne smemo uporabljati na tleh, kjer je več kot 10% organske snovi	ČU
	<b>1,0 l/ha</b>	Za zatiranje ostalih enoletnih ozkolistnih in širokolistnih plevelov		
<b>SENCOR SC 600*</b> metribuzin	<b>0,75 l/ha</b>	Enoletni širokolistni in nekateri ozkolistni pleveli Po sajenju	Varnostni pas 15 m od voda 1. reda in 5 m od voda 2. reda	42 dni

<b>BUZZIN*</b> Metribuzin	<b>0,75 kg/ha</b>	Za zatiranje enoletnega širokolistnega in nekatere vrste ozkolistnega plevla Tik pred vznikom	Varnostni pas 15 m od voda 1. reda in 5m od voda 2. reda	ČU
<b>PLATEEN WG 41,5 *</b> Flufenacet + metribuzin	<b>2,0 – 2,5 kg/ha</b>	Za enoletne ozkolistne in širokolistne plevle Pred vznikom krompirja	Varnosti pas 15 m od voda 1. reda in 5 m od voda 2. reda	ČU
<b>BOXER*</b> Prosulfokarb	<b>5,0 l/ha</b>	Za zatiranje ozkolistnega in širokolistnega plevla Tik pred vznikom	Ne obdelujemo zemlje, dokler krompir ne vznikne	ČU
<b>PROMAN</b> Metobromuron 50%	<b>3,0 l/ha</b>	Za zatiranje enoletnih ozkolistnih in širokolistnih plevelov. Zmanjšuje zapleveljenost z enoletnimi širokolistnimi plevli – srhkodlakavi ščir	Tretiramo samo pozne in srednje pozne sorte. Tretiranega krompirja ne smemo uporabljati za krmo živali! Upoštevati moramo 20 m zaščitni pas za namene zaščite naključnih mimoidočih.	ČU

**PO VZNIKU KROMPIRJA**

<b>PRIPRAVEK</b>	<b>ODMEREK</b>	<b>DELOVANJE, UPORABA</b>	<b>OPOMBE</b>	<b>K</b>
<b>SENCOR SC 600 *</b> metribuzin	<b>0,15 l/ha</b>	Enoletni širokolistni in nekateri ozkolistni plevli V fazi 2 razvitih listov krompirja	V primeru naknadnega vznika plevla se ponovno tretira (razmak 10-14 dni)	42 dni
<b>TAROT 25 WG*</b> rimsulfuron	<b>40,0 g/ha + močilo</b>	Za zatiranje širokolistnega ter enoletnega ozkolistnega plevla razen navadne kostrebe	Zatiramo v fazi od 3 listov do najpozneje v stadiju začetka sklepanja vrst. Varnostni pas 15 m od voda 1. reda in 5 m od voda 2. reda.	ČU
	<b>50,0g/ha + močilo</b>	Za zatiranje širokolistnega in enoletnega ozkolistnega plevla vključno z navadno kostrebo ter večletnega ozkolistnega plevla		
<b>BASAGRAN, BASAGRAN 480*</b> Bentazon	<b>1,5-2,0 l/ha</b>	Za zatiranje eno – in večlet. širokolistnega plevla. Uporabljamo, ko je krompir visok največ 10 cm	Za dobro delovanje je potrebno omočiti liste in steblo	42 dni

<b>GRAMINICIDI – HERBICIDI PROTI TRAVNIM PLEVELOM</b>				
<b>AGIL 100 EC*</b> Propakvizafop	<b>0,75 – 1,5 l/ha</b>	Za zatiranje enoletnih in večletnih ozkolistnih plevelov V fazi od 3 lista do faze popolne razraščenosti krompirja	Varnostni pas 15 m od voda 1. reda in 5 m od voda 2. reda	30 dni
<b>FOCUS ULTRA*</b> Cikloksidim	<b>2,0 l/ha ali 1,0 l/ha + 1,0 l/ha močila</b>	Enoletni ozkolistni pleveli in samosevna žita	<b>Tretiramo v fazi od 2 do 9 listov krompirja</b> Varnostni pas 15 m od voda 1. reda in 5 m od voda 2. reda	56 dni
	<b>4,0 l/ha ali 2,0 l/ha + 2,0 l/ha močila</b>	Večletni ozkolistni pleveli		
<b>FUSILADE FORTE *</b> Fluazifop-p-butyl-	<b>0,8 l/ha</b>	Enoletni ozkolistni plevel	Uporabljamo po vzniku Varnostni pas 20 m od voda Datum veljavnosti 31.12.2017.	90 dni
	<b>1,3 l/ha</b> (s predhodno obdelavo tal)	Večletni ozkolistni plevel		
	<b>1,5 l/ha</b>	Večletni ozkolistni plevel		
<b>DESIKANTI ZA UNIČENJE CIME</b>				
<b>REGLONE 200 SL *</b> dikvat	<b>4 l/ha za semenski krompir, 2,5 l/ha za jedilni krompir</b>	Za sušenje krompirjevke, ko imajo gomolji želeno obliko ali 14 dni pred izkopom	Varnostni pas 15 m od voda 1. reda in 5 m od voda 2. reda	10 dni
<b>DESSICASH 200 SL*</b> dikvat	<b>4,0l/ha</b>	Za sušenje krompirjevke pri semenskem in jedilnem krompirju. Tretira se najpozneje 14 pred izkopom.	Varnostni pas 15 m od voda 1. reda in 5 m od voda 2. reda.	10 dni
<b>QUAD-GLOB 200 SL*</b> dikvat	<b>2,0 l/ha</b>	Za sušenje krompirjevke,ko imajo gomolji želeno obliko ali 14dni pred izkopom	Tretiranje samo v primeru, ko je pobiranje strojno. Varnostni pas 40 m ob vodah. Datum veljavnosti 30.6.2017.	14 dni

**K** – karenca, **ČU** – zagotovljena s časom uporabe. Pripravila: A. Poženel, univ.dipl.inž.agr.;  
 KGZS, KGZ Nova Gorica, Kmetijska svetovalna služba;  
 Vir: Seznam registriranih fitofarmaceutskih sredstev na dan 3.5..2017, MKGP, URSVHVVR