

## ДЕСИКАНТЫ

<b>АГРОЩИТ ПРОФИ</b> .....	337	<b>КЛИНИК</b> .....	333
<b>БАСТА</b> .....	338	<b>КУРАТОР</b> .....	333
<b>БУРАН МАКС</b> .....	335	<b>ПИЛАРАУНД</b> .....	334
<b>БУРАН СУПЕР</b> .....	337	<b>РАДУГА</b> .....	334
<b>БУЦЕФАЛ</b> .....	340	<b>РАУНДАП</b> .....	334
<b>ГЛАДИАТОР</b> .....	336	<b>РАУНДАП МАКС</b> .....	336
<b>ГЛАДИАТОР МАКС</b> .....	338	<b>РАУНДАП МАКС ПЛЮС</b> .....	336
<b>ГЛИСОЛ ЕВРО</b> .....	333	<b>РАУНДАП ПЛЮС</b> .....	334
<b>ГЛИФОС</b> .....	333	<b>РАУНДАП ЭКСТРА</b> .....	337
<b>ГЛИФОС ПРЕМИУМ</b> .....	336	<b>РЕГЛОН СУПЕР</b> .....	339
<i>*Глифосат, 360 г/л</i> .....	333	<b>СПРУТ</b> .....	334
<i>*Глифосат, 450 г/л</i> .....	335	<b>СПРУТ ЭКСТРА</b> .....	337
<i>*Глифосат, 500 г/л</i> .....	336	<b>ТОРНАДО</b> .....	335
<i>*Глифосат, 540 г/л</i> .....	337	<b>ТОРНАДО 500</b> .....	336
<i>*Глифосат, 550 г/л</i> .....	337	<b>ТОРНАДО 540</b> .....	337
<i>*Глюфосинат аммония</i> .....	338	<b>ТОТАЛ</b> .....	335
<b>ГОЛДЕН РИНГ</b> .....	338	<b>УРАГАН ФОРТЕ</b> .....	337
<b>ГРОЗА</b> .....	333	<b>ФРЕЙСОРН</b> .....	335
<b>ГРОЗА УЛЬТРА</b> .....	338	<b>ШКВАЛ</b> .....	335
<i>*Дикват</i> .....	338		
<b>ДОМИНАТОР</b> .....	333		
<i>*Карфентразон-этил</i> .....	340		

*Примечание:*

*\* - действующее вещество препарата*

## ДЕСИКАНТЫ

<i>Торговое название, препаративная форма, действующее вещество, фирма</i>	<i>Норма расхода препара- тата, л/га, кг/га</i>	<i>Культура</i>	<i>Способ, время обработки, ограничения</i>	<i>Срок послед- ней об- работки (в днях до сбо- ра уро- жая)</i>	<i>Крат- ность обра- боток</i>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Глифосат, 360 г/л</b>					
<b>ГЛИСОЛ ЕВРО</b> , ВР (глифосата кислоты, 360 г/л), ф. Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия (Р), (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	2-3	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	3-4	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	6-8	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1
<b>ГЛИФОС</b> , ВР (глифосат, 360 г/л) ф. Кеминова А/С, Дания (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>ГРОЗА</b> , ВР (глифосат, 360 г/л), ОАО «Гроднорайа- гросервис», Беларусь (Р), (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>ДОМИНАТОР</b> , ВР (глифосат, 360 г/л), ф. Дау АгроСаенсес, США (Р), (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>КЛИНИК</b> , ВР (глифосата кислоты, 360 г/л), ф. Нуфарм ГмбХ и Ко КГ, Австрия (Р), (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	2-3	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	3-4	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	6-8	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1
<b>КУРАТОР</b> , ВР (глифосата кислоты, 360 г/л), ООО «Агротам», Россия (Р), (П-4)	2-3	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	3-4	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1

1	2	3	4	5	6
	6-8	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1
<b>ПИЛАРАУНД</b> , 360 г/л в.р. (глифосат), ф. Пиларквим (Шанхай) Лтд., Китай (Р), (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>РАДУГА</b> , ВР (глифосата кислоты, 360 г/л), ООО «Рубикон-Агро», Беларусь (Р), (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	2-3	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	3-4	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	6-8	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1
<b>РАУНДАП</b> , ВР (глифосат, 360 г/л), ф. Монсанто Европа С.А., Бельгия (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	2-3	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	3-4	Горох (семенные посевы)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	6-8	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
<b>РАУНДАП ПЛЮС</b> , ВР [глифосата кислоты, 360 г/л в виде калийной соли N-(фосфонометил) глицина, 441 г/л], ф. Монсанто Европа С.А., Бельгия	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>СПРУТ</b> , ВР (глифосата кислоты, 360 г/л), ЗАО «Щелково Агрохим», Россия	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	2-3	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	3-4	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	6-8	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1

1	2	3	4	5	6
<b>ТОРНАДО</b> , ВР (глифосат, 360 г/л), ЗАО Фирма «Август», Россия (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>ТОТАЛ</b> , ВР (глифосата кислоты /в виде изопропила- минной соли/, 360 г/л), ООО "Агро Эксперт- Груп", Россия, ф. "Agro Expert Group", Kft, Венгрия (Р), (П-3)	3	Зерновые (кроме овса)	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>ФРЕЙСОРН</b> , ВР (глифосата кислоты, 360 г/л), ООО «Агрозащита плюс», Беларусь, Ningbo Lido Interna- tional Incorporation Co., Ltd, Китай (П-4)	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	2-3	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	3-4	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	6-8	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1
<b>ШКВАЛ</b> , ВРК (глифосата кислоты, 360 г/л), ГНУ «Институт био- органической химии НАН Беларуси», ООО «Франдеса», Беларусь	3	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	2-3	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	3-4	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	6-8	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1
	3	Подсолнечник (кроме семенных посевов)	Препарат предназначен для подсушивания посевов, снижения влажности семян, ускорения сроков и улучшения обмочивания семян при уборке. Авиационное опрыскивание посевов в начале естественного побурения корзинок методом УМО. Расход рабочей жидкости 5 л/га.	8-10	1
<b>Глифосат, 450 г/л</b>					
<b>БУРАН МАКС</b> , ВР (глифосат, 450 г/л), ООО «Франдеса», Беларусь (П-4)	2,4	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1

1	2	3	4	5	6
<b>ГЛАДИАТОР</b> , ВР (глифосата кислоты, 450 г/л или изопропиламинной соли глифосата, 607 г/л), ЧУП «Двистар», Беларусь (Р)	2,4	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>ГЛИФОС ПРЕМИУМ</b> , ВР (изопропиламинная соль глифосата кислоты, 450 г/л), ф. Кеминова А/С, Дания (Р), (П-4)	2,4	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	1,6-2,4	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	2,4-3,2	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	2,3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
4,5-6,1	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1	
<b>РАУНДАП МАКС</b> , ВР (изопропиламинная соль N- (фосфометил) глицина, 607 г/л или глифосата кислоты, 450 г/л), ф. Монсанто Европа С.А., Бельгия (П-4)	2,4	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	1,6-2,4	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	2,4-3,2	Горох (семенные посевы)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	2,3	Рапс яровой (технические цели)	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	4,5-6,1	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1
<b>РАУНДАП МАКС ПЛЮС</b> , ВР (калийная соль N- (фосфометил) глицина, 551 г/л или глифосата кислоты, 450 г/л), ф. Монсанто Европа С.А., Бельгия (П-4)	2,4	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>Глифосат, 500 г/л</b>					
<b>ТОРНАДО 500</b> , ВР (глифосата кислоты /в виде изопропиламинной соли/, 500 г/л), ЗАО Фирма «Август», Россия (П-3)	1,5-2	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	1,5-2	Лен-долгунец	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян	15	1
	1,5-2	Рапс озимый и яровой	Опрыскивание растений за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1

1	2	3	4	5	6
<b>УРАГАН ФОРТЕ</b> , ВР (глифосата кислоты, 500 г/л или глифосата соли калия, 625 г/л), ф. Сингента Кроп Протекшн, АГ, Швейцария (Р), (П-4)	1,5-2	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	2	Лен-долгунец	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян	14	1
<b>Глифосат, 540 г/л</b>					
<b>АГРОЦИТ ПРОФИ</b> , ВР (глифосат, 540 г/л), ООО «Франдеса», Беларусь (П-4)	2	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>РАУНДАП ЭКСТРА</b> , ВР (N-(фосфонометил) глицина, 540 г/л или в виде калийной соли N-(фосфонометил) глицина, 663 г/л), ф. Монсанто Европа С.А., Бельгия (П-4)	2	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>СПРУТ ЭКСТРА</b> , ВР (глифосата кислоты /в виде калийной соли/, 540 г/л), ЗАО «Щелково Агрохим», Россия (П-3)	1,4 -2	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>ТОРНАДО 540</b> , ВР (540 г/л глифосата кислоты в виде калийной соли), ЗАО Фирма "Август", Россия (П-3)	1,9	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>Глифосат, 550 г/л</b>					
<b>БУРАН СУПЕР</b> , ВР (глифосата кислоты, 550 г/л), ООО «Франдеса», Беларусь	1,7-1,9	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
	1,3-2	Лен-долгунец (технические цели)	Предуборочная десикация растений в фазу ранней желтой спелости семян		1
	2-2,6	Горох (на зерно)	Опрыскивание посевов за 2 недели до уборки урожая, при условии достаточной влажности воздуха	10-14	1
	2	Рапс яровой	Наземное и авиационное опрыскивание, в т.ч. методом УМО с нормой расхода рабочей жидкости 5-10 л/га, за 5-10 дней до уборки при влажности семян не выше 25%	5-10	1
	3,7-5	Клевер луговой	Опрыскивание растений при побурении 80-85% головок клевера	18-20	1

1	2	3	4	5	6
	2	Подсолнечник (кроме семенных посевов)	Авиационное опрыскивание посевов в начале естественного побурения корзинок методом УМО. Расход рабочей жидкости 5 л/га	8-10	1
<b>ГЛАДИАТОР МАКС, ВР</b> (глифосат, 550 г/л), ЧУП «Двистар», Беларусь (Р), (П-4)	1,5-2	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков	14	1
<b>ГРОЗА УЛЬГРА, ВР</b> (глифосата кислоты, 550 г/л), ОАО «Гроднорайагросервис», Беларусь (Р), (П-4)	1,7-1,9	Зерновые	Опрыскивание посевов за две недели до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков		1
<b>Глюфосинат аммония</b>					
<b>БАСТА, ВР</b> (глюфосинат аммония, 150 г/л), ф. Байер КропСайенс АГ, Германия (П-4)	2-2,5	Лен-долгунец	Опрыскивание в фазу начала ранней желтой спелости (количество зеленых семян 25% при слабой засоренности)	10	1
	3	То же	То же при сильной засоренности	10	1
	1,5-2	Подсолнечник	Опрыскивание в фазу полной спелости семян при их влажности 25%	5-6	1
	1,5-2	Рапс	Опрыскивание в начале естественного созревания при побурении 70-75% стручков или влажности семян 25-35% при слабой засоренности	10	1
	2-2,5	То же	То же при сильной засоренности	10	1
	1,5-2	Соя	Опрыскивание в фазу начала побурения бобов нижнего и среднего ярусов	10	1
	1-2	Горох (на зерно)	Опрыскивание в фазу побурения 70-75% бобов 5-6 нижних ярусов или при влажности семян 25-35%	5-10	1
	1-1,5	Люцерна	Опрыскивание при побурения 80-85% бобов	7	1
	1-1,5	Клевер луговой (семенные посевы)	Опрыскивание при созревании 75-80% головок при слабой засоренности	5-10	1
	2-2,5	То же	То же при сильной засоренности	5-10	1
<b>Дикват</b>					
<b>ГОЛДЕН РИНГ, ВР</b> (дикват, 150 г/л), ООО «Агро Эксперт Групп», Россия, ф. «Agro Expert Group» Kft., Венгрия (Р), (П-3)	1-1,5	Зерновые	Опрыскивание посевов за 4-6 дней до уборки (при влажности зерна не более 30%) для подсушивания зерна и частичного подавления сорняков	7-10	1
	2	Картофель	Десикации ботвы. Опрыскивание растений в период окончания формирования клубней и огрубения кожуры	9	1
	2	Рапс озимый и яровой	Опрыскивание растений при естественном созревании около 80% всех стручков при влажности семян не более 25%	6	1
	2	Люпин узколистный	Опрыскивание растений в период побурения 80% бобов	7	1
	2-2,5	Соя	Опрыскивание растений в период побурения 50-70% бобов	7-10	1



1	2	3	4	5	6
	3-4	Клевер луговой (семенные посевы)	Опрыскивание растений в период побурения 75-80% головок		1
	4	Клевер ползучий (семенные посевы)	Опрыскивание растений в период побурения 75-80% головок (запрещается использовать на кормовые цели)	5-7	1
	1	Лен-долгунец	Опрыскивание растений в фазу ранней желтой спелости	13	1
	2	Лук на репку	Опрыскивание растений за 8-10 дней до уборки урожая	6	1
	2	Горох посевной	Опрыскивание растений за 7-10 дней до уборки урожая	9	1
	2	Подсолнечник	Авиационное опрыскивание посевов в начале естественного побурения корзинок методом УМО. Расход рабочей жидкости 5 л/га	9	1
	2-2,5	Гречиха	Опрыскивание растений в период побурения 75-80% плодов на растениях культуры	7-10	1
<b>РЕГЛОН СУПЕР</b> , ВР (дикват, 150 г/л), ф. Сингента Кроп Протекшн АГ, Швейцария (П-3)	1-1,5	Пшеница озимая и яровая	Опрыскивание посевов за 4-6 дней до уборки (при влажности зерна не более 30 %) для подсушивания зерна и подавления сорняков	6	1
	1	Лен-долгунец	Опрыскивание растений в фазу ранней желтой спелости при побурении 85% головок	5-6	1
	5-10	Свекла сахарная (семенники)	Опрыскивание растений в период побурения 30-40% клубочков	10	1
	4-6	Свекла столовая и кормовая (семенники)	Опрыскивание растений в период побурения 20-40% клубочков	8	1
	2	Картофель	Опрыскивание растений в период окончания формирования клубней и огрубения кожуры	8-10	1
	2	Подсолнечник	Авиационное опрыскивание посевов в начале побурения корзинок	4-6	1
	2-3	Рапс яровой и озимый	Опрыскивание растений при естественном созревании около 80% всех стручков при влажности зерна не более 25%, в т. ч. авиационное опрыскивание методом УМО. Расход рабочей жидкости при авиационном опрыскивании 3-5 л/га	5-8	1
	4-5	Бобы кормовые (семенные посевы)	Опрыскивание растений в период, когда семена нижних бобов желтые, семенной рубчик черный	8-10	1
	2	Горох (фуражный, семенной)	Опрыскивание растений за 7-10 дней до уборки урожая	7-10	1
	2-3	Соя (кроме семенных посевов)	Опрыскивание растений в период побурения 50-70% бобов	13	1
	2-3	Люпин желтый и узколистый (семенные посевы)	Опрыскивание растений в период побурения 80% бобов	10-14	1



*Десиканты*

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	2-4	Люцерна (семенные посевы)	Опрыскивание растений в период побурения 85-90% бобов	7	1
	4-5	То же	То же (запрещается использовать на кормовые цели)	5-7	1
	3-4	Клевер красный луговой (семенные посевы)	Опрыскивание растений в период побурения 75- 80% головок	5-7	1
	4-5	Клевер ползучий (семенные посевы)	То же (запрещается использовать на кормовые цели)	5-7	1
	2-3	Капуста (семенники)	Опрыскивание растений в период полной восковой - начала биологической спелости семян, при их влажности не более 50%	5-10	1
	3-4	Турнепс (семенные посевы)	Опрыскивание растений в период полной восковой - начала полной спелости семян при влажности 45-50%	6-7	1
	4-5	Редис (семенные посевы)	Опрыскивание растений в фазу восковой спелости семян, при влажности не выше 55%	10	1
	2,5-3	Морковь	Опрыскивание растений в период начала полной спелости семян в зонтиках 2-го порядка при влажности общей массы семян не выше 50%		1
	2-3	Лук на репку	Опрыскивание растений за 8-10 дней до уборки урожая	7	1
<b><i>Карфентразон-этил</i></b>					
<b>БУЦЕФАЛ, КЭ</b> (карфентразон-этил, 480 г/л), ЗАО «ФМРус», Россия (Р), (П-4)	0,1- 0,125	Картофель	Опрыскивание посадок в период окончания формирования клубней и округления кожуры	14	1
	0,1- 0,125	Рапс яровой	Опрыскивание посевов перед уборкой культуры при влажности семян 25-30%	14	1
	0,125 -0,150	Лен-долгунец	Опрыскивание посевов в фазу ранней желтой спелости	13	1