

ДЕСИКАНТИ И ДЕФОЛИАНТИ

№	Продукт, Производител	Активно вещество	Доза/дка (концентрация)	Култура, вредител и моменти на приложение на продукта	ЛД 50 орал но за плъх	Карантинен срок в дни	Категория за употреба
	БЕЛУКА Белхим Кроп Протекшън НВ/СА Разрешение №01573-1/19.03.2018 г. Валидно до: 31.08.2021 г. Заповед №РД 11-460/15.03.2018 г.	нонанова (пеларгонова) киселина - 680 г/л	1.2-1.6 л продукт /дка	Лозя (насаждения над 4 години) Срещу Едногодишни и двугодишни житни и широколистни плевели – внася се във фаза ВВСН 00-77 (покой: зимните пъпки са заострени до закръглени, светло до тъмнокафяви в зависимост от сорта; люспите на пъпките са повече или по-малко затворени в зависимост от сорта - зърната започват да се събират, грозда се затваря) При наличие на плевели *Брой мин/макс приложения – 1-2 *Интервал между приложенията – 5-15 *Вода л/дка мин/макс – 20-30 л/дка ЗАБЕЛЕЖКА: Да се избягва контакт с листата на културата	-	1	непрофесионална
0.9-1.6 л продукт /дка			Лозя (насаждения над 4 години) Отстраняване (десикация) на филизи – внася се във фаза ВВСН 11-65 (първият лист е отворен и се разстила настрани от летораста - масов цъфтеж: 50 % опадане на ресите) *Брой мин/макс приложения – 1-3 *Интервал между приложенията – 15-21 *Вода л/дка мин/макс – 15-20 л/дка ЗАБЕЛЕЖКА: Да се избягва контакт с неприцелни на третирането летораста/листа .С нарастването на летораста намалява ефикасността на ПРЗ.	-	1		
1.2-1.6 л продукт /дка			Картофи Срещу Десикация (премахване на листната маса и стъблата) – внася се във фаза ВВСН 81-91 (плодовете от първото плодообразуванеса все още зелени, семената-светло оцветени (главно стъбло) - начало на пожълтяване на листата) *Брой мин/макс приложения – 1 *Интервал между приложенията – 15-21	-	1		

				*Вода л/дка мин/макс – 15-30 л/дка ЗАБЕЛЕЖКА: Приложение се извършва от 1 до 5 дни след механично надробяване			
1.	ВЕЗУВИЙ/ ГЛИФОМЕГА/ БАЛЕАГЛИФО/ КИЛЛЪР 360 Монсанто Юръп С.А., Белгия Разрешение № 01404-ПРЗ-2/ 06.03.2017 г. Валидно до: 30.06.2017 г. Заповед № РД 11- 684/22.04.2016 г. и Заповед №РД 11- 292/08.02.2017 г.	глифозат - 360 г/л	200 мл/дка	Памук Тютюн Едногодишни и многогодишни, житни и широколистни плевели * Преди сеитба (разсаждане) на културите - при височина на плевелите 5-10 см		7	втора професионална
			400 мл/дка	Пшеница Ечемик Едногодишни и многогодишни, житни и широколистни плевели и като десикант * Преди жътва		14	
			400-1000 мл/дка	Овощни градини Свободни площи Стърнища Канали Едногодишни и многогодишни, житни и широколистни плевели * При бутонизация на широколистните и изкласяване/ изметляване на житните плевели		7	
			500 мл/дка	Топола, Орех (над 3 г.) Смърч (над 2 г.) Едногодишни и многогодишни, житни и широколистни плевели * При бутонизация на широколистните и изкласяване/ изметляване на житните плевели		7	
			1000 мл/дка	Железопътни линии Едногодишни и многогодишни, житни и широколистни плевели * При бутонизация на широколистните и изкласяване/ изметляване на житните плевели		7	
			1000 мл/дка	Пасища Орлова папрат (<i>Pteridium aquilinum</i>) * При пълно развитие на плевела		10	
	ВЕЗУВИЙ Разрешение № 01404-ПРЗ-1/ 10.05.2016 г. Валидно до: 30.06.2017 г. Заповед №РД 11- 684/22.04.2016 г.		400 мл/дка	Пшеница Ечемик * Преди жътва		Пшеница Ечемик -14	
2.	ГЛИФОС УЛТРА Хеминова А/С, Дания Разрешение № 01460-	глифозат – 360 г/л	0,150-1,2 л/дка	Аспержи Едногодишни и многогодишни житни и широколистни плевели			втора професионална

	ПРЗ-1/14.02.2017г. Валидно до: 31.12.2018г. Заповед №11-160/ 24.01.2017 г.			* след сеитба преди поникване			
			0,150-1,2 л/дка	Овощни градини, лозя Едногодишни и многогодишни житни и широколистни плевели * между растенията * Да не се пръска при невдървесинени стъбла. Костилковите овощни видове могат да покажат признаци на фитотоксичност.			
			0,150-1,2 л/дка	Свободни площи (незасети терени) Самосевки, други едногодишни житни и широколистни плевели * Сеитбата или разсаждането на следните култури: ягоди, зеленчуци, зах. цвекло, пшеница, ечемик, ръж, овес, царевица, сорго, слънчоглед, памук, маслодайна рапица, соя, ориз, ливади, разсадници да се извършва най-малко 48 часа след третирането.			
			0,150-1,2 л/дка	Орех (над 3 години), топола, смърч (над 2 години) Едногодишни и многогодишни житни и широколистни плевели * между растенията * Да не се пръска при невдървесинени стъбла. Тополата може да покаже признаци на фитотоксичност.			
			0,150-1,2 л/дка	Ж.п. линии, Канали Едногодишни и многогодишни житни и широколистни плевели			
3.	ДЕССИКАШ 200 СЛ Шарда Уърлдуайд Експорт -Удостоверение № 01259-ПРЗ / 11.08.2014г. Валидно до: 01.08.2024 г.	200 г/л дикват	250 мл/дка	десикант при: -картофи *момент на приложение: ВВСН 47-49, (клубените достигат до 70% от крайното си тегло до кожицата се е оформила напълно)		7	1

4.	<p>ДИКВА 20 СЛ/ ДИМОР 20 СЛ/ ДИМАЗО 20 СЛ Шарда Кропкем ООД, Индия Разрешение № 01320 – ПРЗ-5/ 15.09.2016г Валедно до: 30.06.2018 г. Заповед №РД 11- 211/08.02.2016 г. Заповед №РД 11- 615/19.04.2016 г. и Заповед №РД 11- 1567/29.08.2016 г. *Гратисен период за продажба 6 месеца и още 1 година за употреба, считано от 29.08.2016 г. на ПРЗ Разрешение № 01320 – ПРЗ-4/ 28.04.2016г *Гратисен период за продажба 6 месеца и още 1 година за употреба, считано от 08.02.2016 г. на ПРЗ Разрешение №01320 –ПРЗ-2/ 19.10.2015г</p>	дикват – 200 г/л	330-500 мл/дка	десикант при: -картофи **момент на приложение: 1 месец преди прибиране		10	втора професи онална
5.	<p>ДИМАЗО 20 СЛ Шарда Кропкем ООД, Индия Разрешение № 01320 – ПРЗ-5/ 15.09.2016г Валедно до: 30.06.2018 г. Заповед №РД 11- 211/08.02.2016 г.</p>	Второ търговско име на ДИКВА 20 СЛ					

	Заповед №РД 11-615/19.04.2016 г. и Заповед №РД 11-1567/29.08.2016 г.						
6.	ДИМОР 20 СЛ Шарда Кропкем ООД, Индия Разрешение № 01320 – ПРЗ-5/ 15.09.2016г Валедно до: 30.06.2018 г. Заповед №РД 11-211/08.02.2016 г. Заповед №РД 11-615/19.04.2016 г. и Заповед №РД 11-1567/29.08.2016 г.	второ търговско име на ДИКВА 20 СЛ					
7.	ЕКОПАРТ ТУРБО Ничино Юръп Ко Лтд Разрешение № 01387 – ПРЗ – 1 / 25.03.2016 г. Валидно до: 30.06.2017 г. Заповед № РД 11-398/16.03.2016 г. *Срокът на разрешението се продължава до приключване на процедурата по подновяване на продукта	пирафлуфен-етил 26,5 г/л	80 мл/дка 25-30 мл/дка	Лозя: внася се във фаза ВВСН 19-75 Девет и повече листа са отворени- гроздовите зърна са с размер на грахово зърно Широколистни плевели, Коренови издънки В комбинация с глифозат съдържащи хербициди *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложенията (мин) - 20-30 дни		Лозя ,Ябълка, Круша, Дюля, Мушмула, Японска мушмула, Праскова, Нектарина, Кайсия, Слива – 30; Череша – 7; Лешник - 20; Картофи -3; Свободни площи Железопътни линии Канални диги	втора професионална
			80 мл/дка 25-30 мл/дка	Ябълка, Круша, Дюля, Мушмула, Японска мушмула: Широколистни плевели, Коренови издънки В комбинация с глифозат съдържащи хербициди – внася се във фаза Набъбване на неразцъфналите пъпки-плодовете са достигнали половината от окончателния си размер (ВВСН 51-75) *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложенията (мин) - 20-30 дни			

			<table border="1"> <tr> <td>80 мл/дка 25-30 мл/дка</td> <td> <p>Праскова, Нектарина, Кайсия, Слива: Широколистни плевели, Коренови издънки В комбинация с глифозат съдържащи хербициди – внася се във фаза Цветните пъпки са затворени, - плодовете са достигнали половината от окончателния си азмер (ВВСН 51-75) *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложеньята (мин) - 20-30 дни</p> </td> </tr> <tr> <td>80 мл/дка 25-30 мл/дка</td> <td> <p>Череша: Широколистни плевели, Коренови издънки В комбинация с глифозат съдържащи хербициди – внася се във фаза (ВВСН 51-75) Цветните пъпки са затворени, - плодовете са достигнали половината от окончателния си размер</p> </td> </tr> <tr> <td>80 мл/дка 25-30 мл/дка</td> <td> <p>Лешник: - Широколистни плевели, Коренови издънки - В комбинация с глифозат съдържащи хербициди Внася се във фаза (ВВСН 13-76) Развитие на листата-плодовете са достигнали 60% от окончателния си размер *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложеньята (мин) - 20-30 дни</p> </td> </tr> <tr> <td>80 мл/дка</td> <td> <p>Картофи: - Листна десикация Внася се във фаза (ВВСН 46-49) Клубените достигат до 60% от крайното си тегло-кожицата се е оформила напълно-95% от клубените са в тази фаза *Интервал между приложеньята (мин) - 7-14 дни</p> </td> </tr> <tr> <td>25-30 мл/дка</td> <td> <p>Свободни площи Железопът-ни линии Канални диги Сухи канавки Широколистни плевели, Коренови издънки *Самостоятелно или в комбинация с глифозат</p> </td> </tr> </table>	80 мл/дка 25-30 мл/дка	<p>Праскова, Нектарина, Кайсия, Слива: Широколистни плевели, Коренови издънки В комбинация с глифозат съдържащи хербициди – внася се във фаза Цветните пъпки са затворени, - плодовете са достигнали половината от окончателния си азмер (ВВСН 51-75) *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложеньята (мин) - 20-30 дни</p>	80 мл/дка 25-30 мл/дка	<p>Череша: Широколистни плевели, Коренови издънки В комбинация с глифозат съдържащи хербициди – внася се във фаза (ВВСН 51-75) Цветните пъпки са затворени, - плодовете са достигнали половината от окончателния си размер</p>	80 мл/дка 25-30 мл/дка	<p>Лешник: - Широколистни плевели, Коренови издънки - В комбинация с глифозат съдържащи хербициди Внася се във фаза (ВВСН 13-76) Развитие на листата-плодовете са достигнали 60% от окончателния си размер *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложеньята (мин) - 20-30 дни</p>	80 мл/дка	<p>Картофи: - Листна десикация Внася се във фаза (ВВСН 46-49) Клубените достигат до 60% от крайното си тегло-кожицата се е оформила напълно-95% от клубените са в тази фаза *Интервал между приложеньята (мин) - 7-14 дни</p>	25-30 мл/дка	<p>Свободни площи Железопът-ни линии Канални диги Сухи канавки Широколистни плевели, Коренови издънки *Самостоятелно или в комбинация с глифозат</p>	Сухи канавки -	
80 мл/дка 25-30 мл/дка	<p>Праскова, Нектарина, Кайсия, Слива: Широколистни плевели, Коренови издънки В комбинация с глифозат съдържащи хербициди – внася се във фаза Цветните пъпки са затворени, - плодовете са достигнали половината от окончателния си азмер (ВВСН 51-75) *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложеньята (мин) - 20-30 дни</p>														
80 мл/дка 25-30 мл/дка	<p>Череша: Широколистни плевели, Коренови издънки В комбинация с глифозат съдържащи хербициди – внася се във фаза (ВВСН 51-75) Цветните пъпки са затворени, - плодовете са достигнали половината от окончателния си размер</p>														
80 мл/дка 25-30 мл/дка	<p>Лешник: - Широколистни плевели, Коренови издънки - В комбинация с глифозат съдържащи хербициди Внася се във фаза (ВВСН 13-76) Развитие на листата-плодовете са достигнали 60% от окончателния си размер *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложеньята (мин) - 20-30 дни</p>														
80 мл/дка	<p>Картофи: - Листна десикация Внася се във фаза (ВВСН 46-49) Клубените достигат до 60% от крайното си тегло-кожицата се е оформила напълно-95% от клубените са в тази фаза *Интервал между приложеньята (мин) - 7-14 дни</p>														
25-30 мл/дка	<p>Свободни площи Железопът-ни линии Канални диги Сухи канавки Широколистни плевели, Коренови издънки *Самостоятелно или в комбинация с глифозат</p>														

				съдържащи хербициди *Брой мин/макс приложения – 2 *Интервал между приложенията (мин) - 7-14 дни			
8.	МИШЪН 200 СЛ Агри Кем Б.В., Холандия Разрешение № 01416 – ПРЗ-1/ 07.06.2016г. Валидно до: 30.06.2018 г. Заповед №РД 11- 952/31.05.2016 г.	дикват 200 г/л		За десикация	-	Картофи - 10	втора професи онална
			400 мл/дка	Картофи			
			300-350 мл/дка	Люцерна (семепроизводство)			
9.	РАУНДЪП Монсанто -Удостоверение № 240-3/05.03.2013 г.	360 г/л глифозат	400 мл/дка с 15-20 л/дка работен разтвор	За десикация на: Пшеница, ечемик - внася се преджътвено, при влажност на зърното под 30 %	5600	30	3
10.	РАУНДЪП МАКС СЛ Монсанто Европа СА -Удостоверение № 01261–ПРЗ /11.08.2014г. Валидно до: 01.08.2024 г.	480 г/л глифозат (под формата на калиева сол-588 г/л)	300 мл/дка	Пшеница и ечемик *като десикант, приложение: преди жътва (при влажност в зърното под 30%), восьчна зрялост на пшеницата		пшеница, ечемик -14 дни	3
11.	РЕГЛОН ФОРТЕ Синджента -Удостоверение № 01032-ПРЗ /05.03.2013г.	150 г/л дикват + прилепител		десикант/дефолиант при:	408	10-картофи; 7-10- маслодайна рапица; 30 за всички останали култури	1
			250 мл/дка	Маслодайна рапица При узряване на шушулките (ВВСН 87-89)			
			250 мл/дка	Картофи При узряване на клубените (ВВСН43-49)			
			100 мл/дка	Памук - внася се при 100-150 разпукани кутийки на 100 растения			
			150-200 мл/дка	Кориандър - внася се при пълно формиране на максимален брой плодове - над 75 % восьчна зрялост			
			250 мл/дка	Слънчоглед - внася се при 25-30 % влажност на семената			
			250-300 мл/дка	Люцерна за семепроизводство - внася се при 75-80 % жълти и кафяви чушки			
			300 мл/дка	Соя - внася се при 60 % узрели бобове Ориз - при 25-30 % влажност на арпата			

12.	ТАЙФУН СЛ Файнкеми Швобда, Аган Кемикъл, Монсанто Юръп -Удостоверение №01174-1/05.03.2013 г. Валидно до: 18.02.2023 г.	360 г/л глифозат	400 мл./дка	Слънчоглед, (като десикант), внася се преди прибиране на културата, при влажност на зърното под 30 %;	2000	30 дни- слънчоглед,	3
13.	ТОРИНКА /ФР – 888 Монсанто Юръп -Удостоверение № 01172/05.03.2013 г. Валидно до:18.02.2023г.	360 г/л глифозат	400 мл./дка	Пшеница, ечемик (преди жътва, и като десикант)	5000	14 дни – пшеница ечемик	2