ЗАЩИТА САХАРНОЙ СВЕКЛЫ

	22CH 00 00 40	9		16		26	49	
Препарат/Фаза развития	До посева Посев Семва		4 настоящих			Смыкание ботвы в		
	До посева Посев Сеняд	листа	листа	листа	листа	радках	уборки	
			ЭКОПРЕГ					
ФОЛИМАР, П	DAB DAB							Биофунгиция, стинулятор роста
			АДЪЮВ	ванты				
АГРОПОЛ КОЛОР АГРОПОЛ СЕМЕНА	+02n/t +03n/t							Сигнальный краситель для програвителей
AIPOHOJICEMEHA	+0,3 n/t		десик	АНТЫ				Пленксобразователь на семенах
МЕГАПОЛИС. ВР	2-3 n/ra+							Десикация сорнаков
	nas .							
ПОЛИС, ВР	2 n/m * DAB							Десикация сорнеков
APIICT OKPAT, BP	3 x/ra + NAB							Одноление и нноголетние двудольные и элаковые сорняви
			ГЕРБИЦ	циды				
ГЛИФ, ВР	2 n/m + DAB							Одноление и нноголетние двудольные и злаковые сорняки
БЕГИН, КЭ	1,3-1,6 n/ra							Орнолетние двудольные и злаковые сорнаки
AKLIEHT, KO			3 - 0,7 n/ra + FIAB					Орнолетние и нноголетние злаковые сорнеки
ЛЕМУР, КЭ			0.7-1,5 n/ra + FIAB					Орнолетние и нноголетние злаковые сорнаки
малахит, вдг								Орнолетние двурольные сорня ки Орнолетние и эноголетние элаковые сорняки
ФЛАНГАГРО, КЭ ЭЛЕФАНТ, КЭ								Однолетние и нноголетние злаковые сорняки Однолетние и нноголетние злаковые сорняки
эльфант, кэ карамболь, сп								
КАРАМБОЛЬ, СП КОРРЕКТ ОР, ВР								Орнолетние и неколорые иноголетние двудольные сория ки Орнолетние двудольные сория ки
		3 (nownerperson 15						
СЕКИРА ДУЭТ, КС			i+1,5 (двукратно); 1+1+1- га + ПАВ					Однолетние двудольные сорив ки
СЕКИРА ЭЛИТ, КЭ		3 (однократно); 1,5						Орнолетние двудольные и злаковые сорняки
			ФУНГИ					
KOMBOPT, KC				0,6-0,8 n/ra+ ft4				Церкоспоров, мучниств в роса
кристалл, кс∞								Альтернарияз, пероноспороз, церкоспороз
цимус про гресс, кэ			инсекти	03-07n/m+fV	G.			Церкоспоров, мучниствя роса
ОРБИТА КЭ				0,075-0,25 n/ra+f	148			Свеклавичные блашки, лугов ой ноты лек, совки, долгоноское, щитоноски, клолы, тли
DITOMELL KC**								допоносния, щитоноски, клопы, тли Свекловичные блошки, долгоноских
ФЕНДРИК, КС								Луговой нотылек, блошки, совки
ди-68, кэ								Клогы, тли, нинирующие нухи, ноли, клещи, цикадии, нертвоеди, блошки
			АДЪЮ	RAHTNI				цикадки, нертвоеды, блошки
АГРОПОЛ			+0,1 n,fra					Адмованты для снижения поверхностного ната жение рабоних растворов
АГРОПОЛ СУПЕР								Адмованты для снижения поверхностного
АГРОПОЛЕУПЕР АГРОПОЛПЕНАСТОП						ната жение рабочих растворов		
АГРОПОЛ БАЛАНС		Doefen accuracy	+0,1 n/ra	TO 4 4 THE P STORE S OF				Профилактика печсобразования Кондиционер воды
			УДОБЕ	РЕНИЯ				
ФОЛИРУС РАССАДНОЕ		0,2-0	1,6 n/ra					Стинулирование развитив назенной нассы
УНИВЕРСАЛ АМИНО 34:5:5		1-4)	sz/ca					Антистрессант, стинулирование развития назенной нассы
УНИВЕРСАЛ АМИНО 11:7:34		1-41	er/ra					Антистрессинт, стинулирование развития назенный нассы
УНИВЕРСАЛ АМИНО 20:20:20			1-4 serie					назенная нассы Антистрессант, стинутирование развитив назенной нассы и корнеплода
ФО ЛИРУС NPK 10-2-2								Антистрессант, стинулирование развитив назенный нассы
УНИВЕРСАЛ АМИНО 15:39:15 ФОЛИРУС АКТИВ			1-4 ke/e 2-5 n/e					Профилактика дефицитов никороленентов Профилактика дефицитов никороленентов
ФОЛИРУС АКТИВ ФОЛИРУС КОМБИ			2-5 n/r 2-5 n/r					Профилактика дефицитов никровленентов Профилактика дефицитов никровленентов
ФОЛИРУС СТАРТ			2-5 n/r					Профилактика дефицитов никровленентов
ФОЛИРУС ФОРТЕ			2-5 n/r					Профилактика дефицитов никровленентов
ФОЛИРУС ПРЕМИУМ			2-5 n/r					Профилактика дефицитов никровленентов
ФОЛИРУС СУПЕР			2-5 n/r					Профилактика дефицитов никровленентов
ФОЛИРУС ЭКСТРА			1,5-3 #/					Профилактика дефицитов никровленентов
ФОЛИРУС ДУО			0,2-0,6 n					Профилактика дефицитов никровленентов Снижение стресса от засуки, профилактика
YHUBEPCA/I AMUHO 15:5:30			1-4 se/e					Снижение стресса от засухи, профилактика заболеваний
ФО ЛИРУС БОР								Устранение дефицита бора Выравнивание почвенных различий по никроаленентан
ЭЛИКСИР МУЛЬТ ИМИКС								
ЭЛИКСИР МУЛЬТ ИМО ФОЛИРУС ПРИМА								Стинулирование формирования корнеплода Стинулирование формирования корнеплода
ФО ЛИРУС NPK 3-2-10				0,2-0		3 n/ra		Стинулирование формирования корнеплода Стинулирование синтеза и накопления сахаров в корнеплоде
								корнеплоде Стинулирование синтеза и накопления сахаров в
УНИВЕРСАЛ АМИНО 8:13:36								корнеплоде
УНИВЕРСАЛ АМИНО 5:23:35						l-4 kt/ra		Стинулирование синтеза и накопления сахаров в корметлоде
⁰ - завершеется процесс регистрации препар								

 $^{^{\}circ \circ}$ - завершается процесс расширения регистрации препарата на данной культуре