

## MHCEJIS POCCHI

## CBHAETEALCTBO

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 293	от «	21 " марта		2014 r.
Настоящее свидетел «БАСФ С				
		1 ) , /		
		О индивидуального предпринимат		
В соответствии с Фе	деральным зако	ном от 19 июля	1997 г. № 10	19-Ф3
«О безонасном обращен				
пестицид Сигнум, I	ЗДГ (267 г/кг ( (канменование пе	Боскалида+67 г/ стицида ман агрохимиката)	′кг пиракло	стробина)
получил государств	енную регистра	цию за №	014-02-29	3-1
на срок по « <u>20</u> »	марта	2024г. и	допускается	н к обороту на
территории Российской	Федерации со с	ледующими регл	аментами пј	оименения:
	1		1	
	Директор	Департамента	растениево,	дства, химизаци
			SUKEDY OTOWNO	104
	и защиты	растений П.А.	Ієкмарев	448
		(подпись)		WACKON O
			M.II.	

№000323

## Для сельскохозяйственного производства:

Норма примене- ния препара- та, кг/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обрабо- ток)
1	2	3	4	5
0,75-1	Морковь	Альтернариоз Опрыскивание в период вегетации: первое — при появлении первых приз болезни, последующее необходимости с интер 7-12 дней. Расход рабоч жидкости — 400-600 л/г		14(1-2)
1-1,5	Томат открытого грунта		Опрыскивание в период вегетации: первое – при появлении первых признаков болезни, последующее при необходимости с интервалом 7-12 дней. Расход рабочей жидкости – 400-600 л/га	14(1-2)
1-1,5	Огурец открытого грунта	Пероноспороз	Опрыскивание в период вегетации: первое — профилактическое, последующее с интервалом 7-12 дней. Расход рабочей жидкости — 600-800 л/га	
	Лук (кроме лука на перо)		Опрыскивание в период вегетации: первое — профилактическое, последующее с интервалом 7-12 дней. Расход рабочей жидкости — 600-800 л/га	

Сроки выхода для проведения ручных работ – 7 дней, механизированных – 3 дня.

Запрещается применение препарата: авиационным методом; в личных подсобных хозяйствах; в санитарной зоне рыбохозяйственных водоемов.

