

минсельхоз россии Свидетельство

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

903	от «» декабря	l V	2015 r.
Настоящее свидетельс	тво выдано		
Байер КропСайенс А	r // / /		
1			
	ве Регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предприн		9-Ф3
«О безопасном обращении	с пестицидами и агрохимика	тами»	the same of
пестицид Бетанал Пр	огресс ОФ, КЭ (112 г/л это десмедифама) ^{да или агрохимиката)}	офумезата+91	г/л
фенмедифама + /1 1/л	десмедифама)		
получил государствен	ную регистрацию за №	019-03-903	1-1
на срок по «15_»_		и допускается	к обороту на
территории Российской Ф	едерации со следующими ре	гламентами пр	именения:
	Директор Департамента	а растениевод	ства, химизации
	и защиты растений П.А	.Чекмарев	
	Cobole	TO THE TOTAL OF TH	

М. П.



Для сельскохозяйственного производства:

Норма приме- нения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	- 2	3	4	5
3	сахарная, д	ная, двудольные овая, (включая виды ишрицы) и некоторые однолетние	Однократное опрыскивание посевов в фазе 4 настоящих листьев культуры и ранние фазы роста сорных растений. Расход рабочей жидкости 200-300 л/га	60(1)
1.5	(кроме пучкового товара)		Последовательное опрыскивание посевов в фазе 2 – 4 листьев сорных растений (по первой и второй волне). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га.	60(2)
1		7=	Последовательное опрыскивание посевов в фазе семядолей сорных растений (по первой, второй и третьей волне). Расход рабочей жидкости 200-300 л/га	60(3)

Срок безопасного выхода людей на обработанные площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

Запрещается применение препарата: в личных подсобных хозяйствах; авиационным методом; в водоохранной зоне водных объектов.

