



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2112 от « 5 » апреля 2019 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АДАМА РУС», ОГРН 1062310039934

(наименование Регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Флутеприд, ТС (400 г/л имидаклоприда+50 г/л флудиоксонила+
(наименование пестицида или агрохимиката)
30 г/л тебуконазола)

получил государственную регистрацию за № 156-01-2112-1

на срок по « 4 » апреля 2029 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений **Р.В. Некрасов**



М. П.



№002488

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
1,0-1,2	Пшеница озимая, рожь озимая	Хлебная жужелица	Обработка семян. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	- (1)
0,8-1,2		Хлебные блошки, злаковые мухи		
	Пшеница яровая, ячмень яровой	Хлебные блошки, злаковые мухи		
	Пшеница яровая, ячмень яровой	Злаковые тли		

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения ручных и механизированных работ – не регламентируются.

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





МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2138 от « 5 » апреля 2019 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АДАМА РУС», ОГРН 1062310039934

(наименование Регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

пестицид Флутеприд, ТС (400 г/л имидаклоприда+50 г/л флудиоксонила +
30 г/л тебуконазола)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 156-02-2138-1

на срок по « 4 » апреля 2029 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений Р.В. Некрасов



М. П.

№ 002489



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/т	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,8-1,2	Пшеница яровая	Твердая головня, пыльная головня, фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, плесневение семян	Обработка семян перед посевом или заблаговременно (до 1 года). Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)
	Пшеница озимая	Твердая головня, пыльная головня, фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, плесневение семян, снежная плесень		
	Рожь озимая	Стеблевая головня, фузариозная корневая гниль, снежная плесень, включая тифулезную снежную плесень, плесневение семян	Обработка семян перед посевом или заблаговременно (до 1 года). Расход рабочей жидкости – 10 л/т	
	Ячмень яровой	Каменная головня, пыльная головня, фузариозная корневая гниль, гельминтоспориозная корневая гниль, плесневение семян, сетчатая пятнистость		

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

Срок безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения ручных и механизированных работ – не регламентируются.

