



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 3575 от « 29 » марта 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ЛИСТЕРРА», ОГРН 1057749556930

(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»

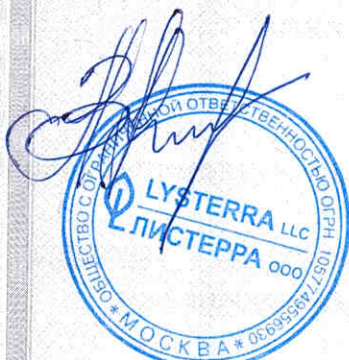
пестицид Авиаль, КЭ (125 г/л тебуконазола + 100 г/л триадимефона)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 010-02-3575-1

на срок по « 28 » марта 2032 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:



ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
Алгина Л.В.

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



№ 004007



Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,8-1	Пшеница яровая	Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, ржавчина желтая, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации в фазах появления флагового листа – выдвижение колоса – начало колошения. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	40(1)
1		Септориоз листьев и колоса, пиренофороз		
1,25	Пшеница озимая	Фузариоз колоса	Опрыскивание в период вегетации в фазах конец колошения – начало цветения. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	
1		Септориоз листьев и колоса, пиренофороз	Опрыскивание в период вегетации в фазах появления флагового листа – выдвижение колоса – начало колошения. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	
0,7-1	Ячмень яровой, озимый	Ржавчина карликовая, ржавчина стеблевая, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации в фазах 2-х узлов выдвижения колоса. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	
1		Сетчатая пятнистость, темно-бурая пятнистость		
1	Рожь озимая	Ржавчина бурая, ржавчина стеблевая, мучнистая роса, ринхоспориоз, септориоз	Опрыскивание в период вегетации в фазах 2-х узлов появления флагового листа. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	

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

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

