



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4655 от « 26 » августа 2024 г.

Настоящее свидетельство выдано

АО Фирма «Август», ОГРН 1025006038958

(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 Форкаст, МД (150 г/л дифлюфеникана + 8 г/л йодосульфурон-метил-натрия + 30 г/л антидота мефенпир-диэтила)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 021-03-4655-0

на срок по « 25 » августа 2027 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



(подпись)

М. П.



№005212

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения пестицида	Срок ожидания (кратность обработок)
0,7-1,2	Пшеница озимая	Однолетние и некоторые многолетние двудольные и некоторые злаковые сорные растения	Опрыскивание посевов осенью в фазу кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений. Следует соблюдать ограничения по севообороту: на следующий год после уборки зерновых нельзя высевать свеклу и овощные; подсолнечник и гречиху – только после глубокой вспашки. Нельзя высевать подсолнечник и гречиху на следующий год, если рН почвы выше 7,5 или если была продолжительная засуха в период от применения препарата до посева этих культур. При необходимости пересева обработанных препаратом площадей можно высевать только яровые зерновые культуры. Расход рабочей жидкости – 150-300 л/га	-(1)
			Опрыскивание посевов весной в фазу кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений. Следует соблюдать ограничения по севообороту: на следующий год после уборки зерновых нельзя высевать свеклу и овощные; подсолнечник и гречиху – только после глубокой вспашки. Нельзя высевать подсолнечник и гречиху на следующий год, если рН почвы выше 7,5 или если была продолжительная засуха в период от применения препарата до посева этих культур. При необходимости пересева обработанных препаратом площадей можно высевать только яровые зерновые культуры. Расход рабочей жидкости – 150-300 л/га	60(1)

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

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

