



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 1925 от « 23 » мая 2018 г.

Настоящее свидетельство выдано

БАСФ Корпорэйшн, США

(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 Кельвин Плюс, ВДГ (424 г/кг дикамбы кислоты (натриевая соль)+  
(наименование пестицида или агрохимиката)  
170 г/кг дифлуфензопира (натриевая соль)+106 г/кг никосульфурона)

получил государственную регистрацию за № 334-03-1925-1  
на срок по « 22 » мая 2028 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,  
химизации и защиты растений П.А. Чекмарев



М. П.

№002193





**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
0,3-0,4	Кукуруза	Однолетние и многолетние, двудольные и злаковые сорные растения (в том числе однолетние двудольные, устойчивые в 2,4-Д)	Опрыскивание посевов в фазе 3-5 листьев культуры, 1-4 листьев у однолетних сорных растений, фазу розетки листьев у многолетних двудольных и при высоте пырея ползучего 10-15 см в смеси с ПАВ ДАШ, КЭ (596 г/л смеси этоксилированного алкилового эфира фосфорной кислоты, метилолеата и олеиновой кислоты) при соотношении компонентов 1:3. Расход рабочей жидкости 200-400 л/га	60(1)

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

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

