



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4066 от « 21 » апреля 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано

ЮПЛ Холдингс Кооператив Ю.А.

(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 Пантера, КЭ (40 г/л квизалофоп-П-тефурила)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 869-03-4066-1

на срок по « 20 » апреля 2033 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.



№ 004534

Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,75-1	Свекла сахарная, кормовая, столовая, картофель, лен-долгунец, лук, морковь, капуста белокочанная, томаты	Однолетние злаковые сорные растения (куриное просо, просо сорнополевое, виды щетинника)	Опрыскивание посевов в фазе 2-4 листьев сорных растений независимо от фазы развития культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)
1-1,5	рассадные и посевные, соя, рапс (яровой, озимый), горох (на зерно), горох овощной для промышленной переработки, подсолнечник	Многолетние злаковые сорные растения (пырей ползучий)	Опрыскивание посевов при высоте пырея ползучего 10-15 см независимо от фазы развития культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	

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

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

