



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3797 от « 6 » октября 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ШАНС», ОГРН 1093668046812

(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 Чистосад, КС (345 г/л меди сульфат трехосновный)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 126-02-3797-1

на срок по « 5 » октября 2032 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



№ 004240



Для сельскохозяйственного производства:

| Норма расхода препарата, л/га | Культура | Вредный объект | Способ, время, особенности применения | Срок ожидания (кратность обработок) |
|-------------------------------|--|---|--|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 5,0 | Яблоня | Парша | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 1000 л/га | 15(3) |
| 5,0-6,0 | Виноград | Милдью | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га | 20(4) |
| 5,0 | Картофель | Фитофтороз, альтернариоз | Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 400 л/га | 30(3) |
| 4,5-5,0 | Косточковые культуры (персик, абрикос) | Клястероспориоз, курчавость листьев, монилиоз | Опрыскивание в период вегетации: первое опрыскивание – профилактическое в фазе распускания плодовых почек, последующие – с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га | 7(4) |

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных и ручных работ – 3 дня.

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

