



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 3701 от « 6 » июня 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

СИПКАМ ОКСОН С.П.А. (Италия)

(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 Афродита 250, КС (250 г/л азоксистробина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 528-02-3701-1

на срок по « 5 » июня 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



№004143



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,4-0,6	Томат открытого грунта	Фитофтороз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации в системе с другими фунгицидами после цветения 1-2 кистей, последующее – с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости – 400-600 л/га	3(2)
0,8-1,0	Томат защищенного грунта		Опрыскивание в период вегетации в системе с другими фунгицидами после цветения 1-2 кистей, последующее – с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости – 1000-1500 л/га	
0,4-0,6	Огурец открытого грунта	Пероноспороз, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации в системе с другими фунгицидами до цветения, последующее – с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости – 600-800 л/га	
	Огурец защищенного грунта		Опрыскивание в период вегетации в системе с другими фунгицидами до цветения, последующее – с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости – 1500-2000 л/га	
0,8-1,0	Лук (кроме лука на перо)	Пероноспороз	Опрыскивание в период вегетации в системе с другими фунгицидами: первое опрыскивание – профилактическое, последующие – с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	5(3)
3,0	Картофель (кроме раннеспелых сортов)	Ризоктониоз, серебристая парша	Опрыскивание почвы при посадке клубней. Расход рабочей жидкости – 80-200 л/га	60(1)

Сроки безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения ручных работ в условиях защищенного грунта – 2 дня, механизированных работ – 3 дня.

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

