



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2043 от « 2 » ноября 2018 г.

Настоящее свидетельство выдано

Ариста ЛайфСайенс С.А.С.

(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 Центурион Профи, КЭ (360 г/л клетодима)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 201-03-2043-1

на срок по « 1 » ноября 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



(подпись)

М. П.



№002301

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
0,15-0,3	Свекла сахарная, соя, подсолнечник, рапс яровой и озимый, горох	Однолетние злаковые сорные растения	Опрыскивание посевов в фазе 2-6 листьев у сорных растений, независимо от фазы развития культуры совместно с ПАВ Амиго Стар, КЭ (842 г/л смеси метиловых эфиров жирных кислот) (0,5 % от объема рабочей жидкости). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)
0,5-0,7		Многолетние злаковые, в том числе пырей ползучий, сорняки	Опрыскивание посевов при высоте пырея ползучего 10-20 см, независимо от фазы развития культуры совместно с ПАВ Амиго Стар, КЭ (842 г/л смеси метиловых эфиров жирных кислот) (0,5 % от объема рабочей жидкости). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
0,3-0,4		Однолетние злаковые сорные растения	Опрыскивание посевов в фазе 2-6 листьев у сорных растений, независимо от фазы развития культуры. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
0,8-1,0		Многолетние злаковые, в том числе пырей ползучий, сорняки	Опрыскивание посевов при высоте пырея ползучего 10-20 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 в водоохранной зоне водных объектов, в личных подсобных хозяйствах, авиационным методом.

