

ПАСПОРТ
качества № 3250002346

Наименование: Колосаль®, КЭ (250г/л тебуконазола)

ТУ 20.20.15-019-18015953-2019 с изв. №№1, 2

Дата изготовления	Технологический заказ №	Партия №	Объем партии, л	Количество упаковоч. единиц, шт.	Срок годности
28.03.2025г.	2009052264	3250002346	9 600	1 920	27.03.2029г.

Вид и тип: потребительской тары – канистра полимерная типа РЕ ТУ 22.22.19-023-01609074-2019 вместимостью (номинальное количество нетто) 5л (дм³). Допускается использовать тару типа РЕ-РА по ТУ 22.22.19-023-01609074-2019

Транспортной тары - ящик из гофрированного картона по ГОСТ 9142-2014, СТО 5471-002-96140912-2016, ТУ 17.21.13-002-35664570-2021

Адрес изготовителя: ООО «Август-Алабуга», 423601, Республика Татарстан, м.р-н Елабужский, г.п. город Елабуга, тер. ОЭЗ Алабуга, ул. Ш-2, д. 6/5

Юридический адрес: ООО «Август-Алабуга», 423601, Республика Татарстан, г.п. город Елабуга, тер. ОЭЗ Алабуга, ул. Ш-2, д. д. 6/5.

Показатели качества

№ п/п	Наименование показателя	Значение	Результаты анализа
1	Внешний вид	Однородная жидкость от светло-желтого до темно-коричневого цвета	Соответствует
2	Массовая концентрация тебуконазола, г/л	235 - 265	245
3	Показатель активности водородных ионов 0,25%-ной (по препарату) водной эмульсии, рН препарата	4,0 - 8,5	5,9
4	Стабильность 0,25%-ной (по препарату) водной эмульсии	После отстаивания в течение 2-х часов допускается выделение осадка/масла, не переходящих в раствор при переворачивании отстойника, см³, не более 0,2	0
5	Массовая доля воды (по Фишеру), %, не более	1,0	0,06
6	Стойкость при охлаждении до температуры минус 10°С	В течение двух часов не должно происходить расслоение и выделение твердых частиц. Допускается помутнение препарата	Соответствует

Плотность препарата при 20°С - (960-1010)кг/м³

В соответствии с экспертным заключением ФНЦГ им. Ф.Ф.Эрисмана на препарат массовая доля примесей (показатель 7 таблицы 1 ГОСТ Р 51247) не регламентируется, т.к. присутствие этих примесей в силу химической природы компонентов и технологических параметров процесса производства невозможно.

Заключение: Продукция соответствует требованиям ТУ 20.20.15-019-18015953-2019 с изв. №№1, 2 при соблюдении условий транспортирования и хранения при температуре от минус 10°С до плюс 40°С в невскрытой заводской упаковке.

16.02.2026

S.R.L. IMEX AGR O' Mosogova

400

Начальник ОТК

Меновщикова

Меновщикова М.А.

Получатель
Ведущий специалист по сбыту ОД

