

Қазақстан Республикасының Ауыл
шаруашылығы министрлігі

"Қазақстан Республикасы Ауыл
шаруашылығы министрлігінің
Агроөнеркәсіптік кешендегі
мемлекеттік инспекция комитеті"
мемлекеттік мекемесі

Астана қ., көшесі Кенесары, № 36 үй



Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан

Государственное учреждение "Комитет
государственной инспекции в
агропромышленном комплексе
Министерства сельского хозяйства
Республики Казахстан"

г.Астана, улица Кенесары, дом № 36

№ KZ42VCX00004550

№ П-636

Пестицидтерге арналған тіркеу куәлігі

Регистрационное удостоверение на пестицид

Осы куәлік

Настоящее удостоверение
выдано:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ФИРМА "
АВГУСТ"

берілді

(занды немесе жеке тұлғаны атауы /наименование юридического
или физического лица)

себебі Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы «30»
қаңтардағы № 4-4/61 бұйрығымен бекітілген Пестицидтерді тіркеу (ұсақмөлдекті және
өндірістік) сынақтарын жүргізу және мемлекеттік тіркеу қағидаларына сәйкес

в том, что в соответствии с Правилами проведения регистрационных (мелкоделяночных
и производственных) испытаний и государственной регистрации пестицидов,
утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от «30»
января 2015 года № 4-4/61,

ИНГРАДА
ИНГРАДА
ИНГРАДА

(пестицидтің сауда атауы/торговое название пестицида)

суспензионный концентрат (с.к.)

суспензионный концентрат (с.к.)

суспензионный концентрат (с.к.)

(препаратік нысаны/препаративная форма)

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал
Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август»,
Российская Федерация.

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал
Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август»,
Российская Федерация.

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал
Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август»,
Российская Федерация.

(пестицидті өндіруші/производитель пестицида)



20.03.2034 жылға дейін 10 жыл мерзімге № 5019 мемлекеттік тіркеуден өтті және мынадай регламенттермен Қазақстан Республикасының аумағына пестицидтерді өндіруге, әкелуге, сақтауға, тасымалдауға, өткізуге және қолдануға рұқсат беріледі:

получил государственную регистрацию за № 5019 сроком на 10 лет до 20.03.2034 года и разрешается к производству (формуляции), ввозу, хранению, транспортировке, реализации и применению на территории Республики Казахстан со следующими регламентами:

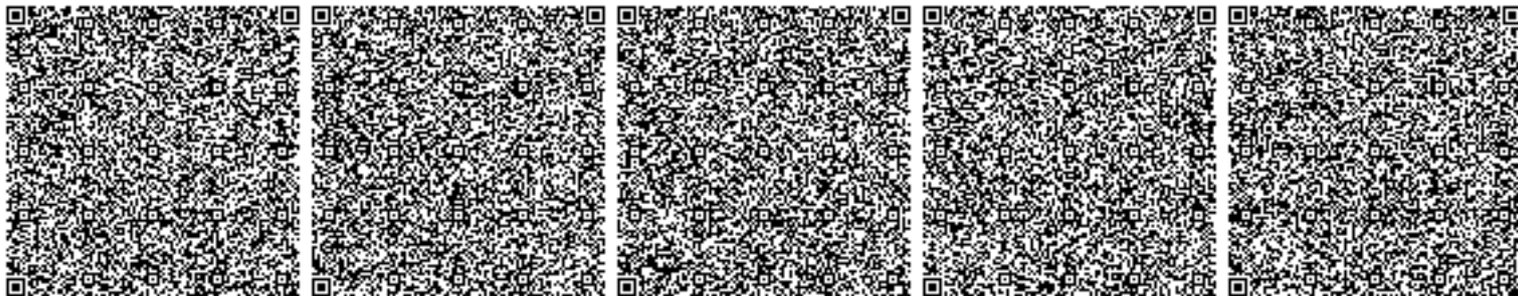
Норма расхода препарата	Культура, обрабатываемый объект	Вредный организм	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки, в днях до сбора урожая, в () максимальная кратность обработки
0,8-1,0	Дыня	Мучнистая роса	Трехкратное опрыскивание в период вегетации: первое - профилактическое, последующее – с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га.	21 (3)
0,4-0,6	Томаты	Фитофтороз, мучнистая роса, альтернариоз	Двукратное опрыскивание в период вегетации: первое после цветения 1-2 кистей, последующее - с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости - 600 л/га	10 (2)
0,6-0,8	Картофель	Фитофтороз, альтернариоз, ризоктониоз	Трехкратное опрыскивание в период вегетации в фазы: начала смыкания рядков, бутонизация, конец цветения. Расход рабочей жидкости – 300-400 л/га.	21 (3)

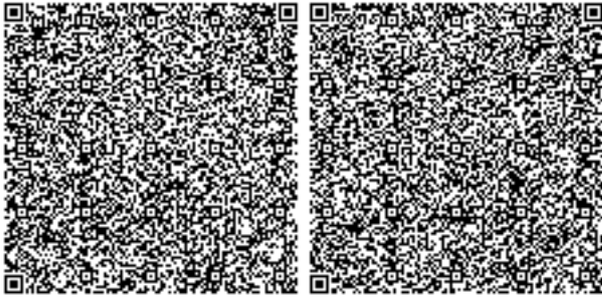
Дата выдачи: 16.07.2024

И.о. Председателя

Абдикаримов Дархан Есентемирович

(Ведомство басшысы, лауазымы (ЭЦК/ЭЦП))





Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрлігі

"Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігінің Агроөнеркәсіптік кешендегі мемлекеттік инспекция комитеті" мемлекеттік мекемесі

Астана қ., көшесі Кенесары, № 36 үй



Министерство сельского хозяйства Республики Казахстан

Государственное учреждение "Комитет государственной инспекции в агропромышленном комплексе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан"

г.Астана, улица Кенесары, дом № 36

№ KZ15VCX00004260

№ II-620

Пестицидтерге арналған тіркеу куәлігі

Регистрационное удостоверение на пестицид

Осы куәлік

Настоящее удостоверение
выдано:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ФИРМА " АВГУСТ"

берілді

(занды немесе жеке тұлғаны атауы /наименование юридического или физического лица)

себебі Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы «30» қаңтардағы № 4-4/61 бұйрығымен бекітілген Пестицидтерді тіркеу (ұсақмөлдекті және өндірістік) сынақтарын жүргізу және мемлекеттік тіркеу қағидаларына сәйкес

в том, что в соответствии с Правилами проведения регистрационных (мелкоделяночных и производственных) испытаний и государственной регистрации пестицидов, утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от «30» января 2015 года № 4-4/61,

ИНГРАДА
ИНГРАДА

(пестицидтің сауда атауы/торговое название пестицида)

суспензионный концентрат (с.к.)

суспензионный концентрат (с.к.)

(препаратік нысаны/препаративная форма)

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская Федерация.

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская Федерация.

(пестицидті өндіруші/производитель пестицида)

20.03.2034 жылға дейін 10 жыл мерзімге № 4883 мемлекеттік тіркеуден өтті және мынадай регламенттермен Қазақстан Республикасының аумағына пестицидтерді өндіруге, әкелуге, сақтауға, тасымалдауға, өткізуге және қолдануға рұқсат беріледі:

получил государственную регистрацию за № 4883 сроком на 10 лет до 20.03.2034 года и разрешается к производству (формуляции), ввозу, хранению, транспортировке, реализации и применению на территории Республики Казахстан со следующими регламентами:

Норма расхода	Культура, обрабатываемый	Вредный организм	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки, в
---------------	--------------------------	------------------	--------------------------------------	-----------------------------



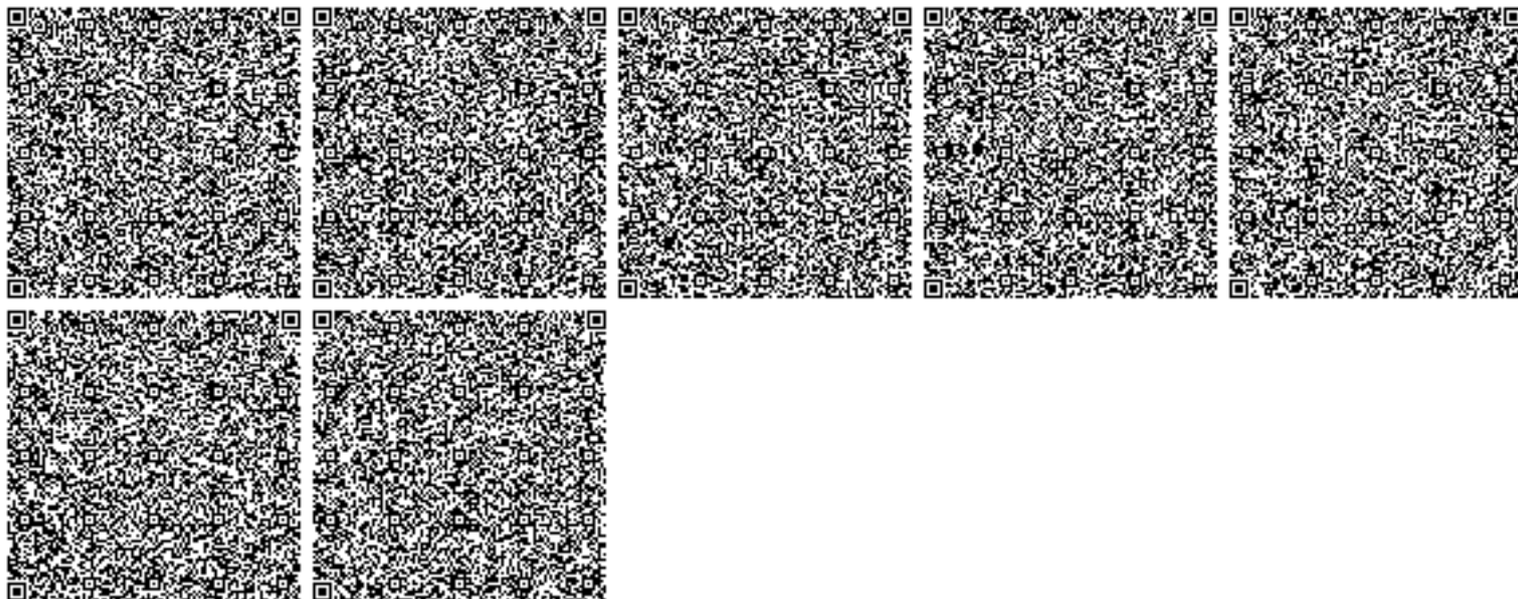
препарата	объект			дней до сбора урожая, в () максимальная кратность обработки
0,6-0,8	Картофель	Фитофтороз, альтернариоз, ризоктониоз	Трехкратное опрыскивание в период вегетации в фазы: начала смыкания рядков, бутонизация, конец цветения. Расход рабочей жидкости – 300-400 л/га.	21 (3)
0,4-0,6	Томаты	Фитофтороз, мучнистая роса, альтернариоз	Двукратное опрыскивание в период вегетации: первое после цветения 1-2 кистей, последующее - с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости - 600 л/га	10 (2)

Дата выдачи: 20.03.2024

Заместитель председателя

Алиев Мухтар Серикович

(Ведомство басшысы, лауазымы (ЭЦК/ЭЦП))



Қазақстан Республикасының Ауыл
шаруашылығы министрлігі

"Қазақстан Республикасы Ауыл
шаруашылығы министрлігінің
Агроөнеркәсіптік кешендегі
мемлекеттік инспекция комитеті"
мемлекеттік мекемесі

АСТАНА ҚАЛАСЫ, көшесі Кенесары, №
36 үй



Министерство сельского хозяйства
Республики Казахстан

Государственное учреждение "Комитет
государственной инспекции в
агропромышленном комплексе
Министерства сельского хозяйства
Республики Казахстан"

Г.АСТАНА, улица Кенесары, дом № 36

№ KZ13VCX00005654

№ П-689

Пестицидтерге арналған тіркеу куәлігі

Регистрационное удостоверение на пестицид

Осы куәлік

Настоящее удостоверение
выдано:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО ФИРМА "
АВГУСТ"

берілді

(занды немесе жеке тұлғаны атауы /наименование юридического
или физического лица)

себебі Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы «30»
қаңтардағы № 4-4/61 бұйрығымен бекітілген Пестицидтерді тіркеу (ұсақмөлдекті және
өндірістік) сынақтарын жүргізу және мемлекеттік тіркеу қағидаларына сәйкес

в том, что в соответствии с Правилами проведения регистрационных (мелкоделяночных
и производственных) испытаний и государственной регистрации пестицидов,
утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от «30»
января 2015 года № 4-4/61,

ИНГРАДА
ИНГРАДА
ИНГРАДА
ИНГРАДА
ИНГРАДА

(пестицидтің сауда атауы/торговое название пестицида)

суспензионный концентрат (с.к.)

(препаратік нысаны/препаративная форма)

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал
Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август»,
Российская Федерация.

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал
Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август»,
Российская Федерация.

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал
Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август»,
Российская Федерация.



азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская Федерация.

азоксистробин, 250 г/л. Производитель действующего вещества - Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская Федерация.

(пестицидті өндіруші/производитель пестицида)

20.03.2034 жылға дейін 9 жыл мерзімге № 5373 мемлекеттік тіркеуден өтті және мынадай регламенттермен Қазақстан Республикасының аумағына пестицидтерді өндіруге, әкелуге, сақтауға, тасымалдауға, өткізуге және қолдануға рұқсат беріледі:

получил государственную регистрацию за № 5373 сроком на 9 лет до 20.03.2034 года и разрешается к производству (формуляции), ввозу, хранению, транспортировке, реализации и применению на территории Республики Казахстан со следующими регламентами:

Норма расхода препарата	Культура, обрабатываемый объект	Вредный организм	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки, в днях до сбора урожая, в () максимальная кратность обработки
0,6-0,8	Соя	Аскохитоз, мучнистая роса, антракноз, ржавчина	Опрыскивание в период вегетации. Первое – при появлении первых признаков одного из заболеваний, второе – через 10 -14 дней. Расход рабочей жидкости - 300 л /га	50 (2)
0,8-1,0	Рапс	Склеротиниоз, альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков болезней (фаза вытягивания стеблей – начало образования стручков в нижнем ярусе). Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	50 (2)
0,4-0,6	Томаты	Фитофтороз, мучнистая роса, альтернариоз	Двукратное опрыскивание в период вегетации: первое после цветения 1-2 кистей, последующее - с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости - 600 л/га	10 (2)
0,8-1,0	Дыня	Мучнистая роса	Трехкратное опрыскивание в период вегетации: первое -	21 (3)



			профилактическое, последующее – с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га.	
0,6-0,8	Картофель	Фитофтороз, альтернариоз, ризоктониоз	Трехкратное опрыскивание в период вегетации в фазы: начала смыкания рядков, бутонизация, конец цветения. Расход рабочей жидкости – 300-400 л/га.	21 (3)

Дата выдачи: 11.02.2025

И.о. Председателя

Каныбеков Сакен Асембекович

(Ведомство басшысы, лауазымы (ЭЦҚ/ЭЦП))

