

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

№ KZ62VCX00003123

№ П-574

### 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,

БАЛИЙ  
БАЛИЙ  
БАЛИЙ

(пестицидтің сауда атауы/торговое название пестицида)

концентрат микроэмульсии (к.м.э.)

концентрат микроэмульсии (к.м.э.)

концентрат микроэмульсии (к.м.э.)

(препаратік нысаны/препаративная форма)

пропиконазол, 180 г/л + азоксистробин, 120 г/л). Производитель действующего вещества:  
Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд, Китай; Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд,  
Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская  
Федерация

пропиконазол, 180 г/л + азоксистробин, 120 г/л). Производитель действующего вещества:  
Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд, Китай; Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд,  
Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская  
Федерация.

пропиконазол, 180 г/л + азоксистробин, 120 г/л. Производитель действующего вещества:  
Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд, Китай; Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд,  
Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская  
Федерация.

(пестицидті өндіруші/производитель пестицида)



12.07.2033 жылға дейін 10 жылға мерзімге № 4580 мемлекеттік тіркеуден өтті және мынадай регламенттермен Қазақстан Республикасының аумағына пестицидтерді өндіруге, әкелуге, сақтауға, тасымалдауға, өткізуге және қолдануға рұқсат беріледі:

получил государственную регистрацию за № 4580 сроком на 10 лет до 12.07.2033 года и разрешается к производству (формуляции), ввозу, хранению, транспортировке, реализации и применению на территории Республики Казахстан со следующими регламентами:

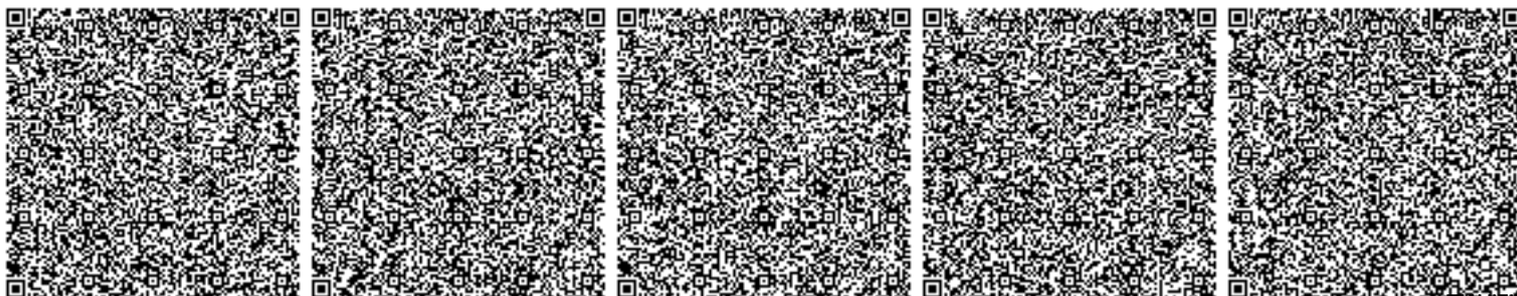
Норма расхода препарата	Культура, обрабатываемый объект	Вредный организм	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки, в днях до сбора урожая, в () максимальная кратность обработки
0,6-0,8	Подсолнечник	Фомоз, ржавчина, ложная мучнистая роса, мучнистая роса	Двукратное опрыскивание в период вегетации: первое при проявлении первых признаков одного из заболеваний, второе через 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 300 – 400 л/га.	40 (2)
0,6-0,8	Пшеница яровая	Мучнистая роса, бурая ржавчина, стеблевая ржавчина, септориоз листьев и колоса	Двукратное опрыскивание в период вегетации: первая обработка в фазу выхода в трубку, вторая – выдвигание колоса. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	40 (2)
0,6-0,8	Соя	Септориоз, аскохитоз, антракноз, переноспороз	Двукратное опрыскивание в период вегетации: первое профилактическое или при проявлении первых признаков одного из заболеваний, второе через 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200 – 400 л/га.	40 (2)

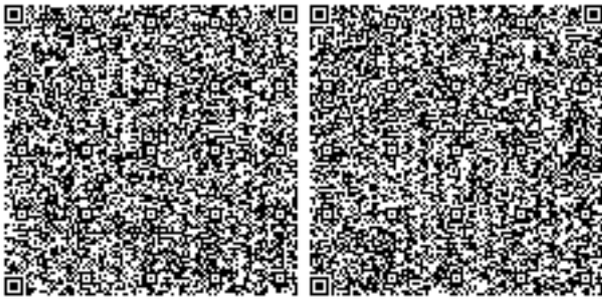
Дата выдачи: 31.07.2023

И.о. Председателя

Алиев Каныш Исаметович

(Ведомство басшысы, лауазымы (ЭЦҚ/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

№ KZ37VCSX00003088

№ II-573

### 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,

БАЛИЙ  
БАЛИЙ

(пестицидтің сауда атауы/торговое название пестицида)

концентрат микроэмульсии (к.м.э.)

концентрат микроэмульсии (к.м.э.)

(препаратік нысаны/препаративная форма)

пропиконазол, 180 г/л + азоксистробин, 120 г/л). Производитель действующего вещества: Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд, Китай; Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская Федерация

пропиконазол, 180 г/л + азоксистробин, 120 г/л). Производитель действующего вещества: Цзянсу Институт оф Экомонес Ко., Лтд, Китай; Цзянсу Флаг Кемикал Индастри Ко., Лтд, Китай. Производитель препаративной формы - АО Фирма «Август», Российская Федерация.

(пестицидті өндіруші/производитель пестицида)

12.07.2033 жылға дейін 10 жылға мерзімге № 4569 мемлекеттік тіркеуден өтті және мынадай регламенттермен Қазақстан Республикасының аумағына пестицидтерді өндіруге, әкелуге, сақтауға, тасымалдауға, өткізуге және қолдануға рұқсат беріледі:

получил государственную регистрацию за № 4569 сроком на 10 лет до 12.07.2033 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	Септориоз, аскохитоз, антракноз, переноспороз	Двукратное опрыскивание в период вегетации: первое профилактическое или при проявлении первых признаков одного из заболеваний, второе через 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200 – 400 л/га.	40 (2)
0,6-0,8	Пшеница яровая	Мучнистая роса, бурая ржавчина, стеблевая ржавчина, септориоз листьев и колоса	Двукратное опрыскивание в период вегетации: первая обработка в фазу выхода в трубку, вторая – выдвижение колоса. Расход рабочей жидкости – 300 л/га	40 (2)

Дата выдачи: 12.07.2023

Төраға м.а.

Алиев Каныш Исаметович

(Ведомство басшысы, лауазымы (ЭЦК/ЭЦП))

