

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ

АУЫЛ ШАРУАШЫЛЫҒЫ
МИНИСТРЛІГІ

«АГРОӨНЕРКӘСІПТІК КЕШЕНДЕГІ
МЕМЛЕКЕТТІК ИНСПЕКЦИЯ КОМИТЕТІ»
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНСПЕКЦИИ
В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ»

№ П-314

Пестицидке (улы химикатқа) берілетін тіркеу куәлігі
Регистрационное удостоверение на пестицид (ядохимикат)

Осы куәлік

БАСФ СЕ, Германия

берілді

Настоящее удостоверение выдано

(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 (улы химикаттарды) тіркеу, өндірістік сынақтарын жүргізу және мемлекеттік тіркеу қағидаларына сәйкес в том, что в соответствии с Правилами проведения регистрационных, производственных испытаний и государственной регистрации пестицидов (ядохимикатов), утвержденными приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от «30» января 2015 года № 4-4/61,

РЕКС ДУО

(пестицидтің (улы химикаттың) саудалық атауы/торговое название пестицида (ядохимиката)

49,7% концентрат суспензии (тиофанат-метил, 310 г/л + эпоксиконазол, 187 г/л)

(препаративтік нысаны/препаративная форма)

«БАСФ Эспаньола С.А.», Испания

пестцидті (улы химикатты) өндіруші/производитель пестицида (ядохимиката)

2028 жылғы «30» наурызға дейін он жыл мерзімге № 2893 мемлекеттік тіркеуден өтті және мынадай регламенттермен Қазақстан Республикасының аумағына пестицидтерді (улы химикаттарды) әкелуге, өндіруге, сақтауға, тасымалдауға, өткізуге және қолдануға рұқсат беріледі:

получил государственную регистрацию за № 2893 сроком на десять лет до «30» марта 2028 года и разрешается к ввозу, производству (формуляции), хранению, транспортировке, реализации и применению на территории Республики Казахстан со следующими регламентами применения:

Норма расхода препарата (л/га, кг/га, л/т, кг/т)	Культура, обрабатываемый объект	Вредный организм	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки, в днях до сбора урожая, в () максимальная кратность обработок
0,3-0,4 л/га	Рис	Пирикулярриоз	Опрыскивание при проявлении первых признаков болезни	30 (2)

Төраға міндетін атқарушы



А. Марс

2018 жылғы «30» наурыз