

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»

№ IV-1626

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

Осы куәлік

«Дау АгроСаенсес», США

берілді

Настоящее удостоверение выдано

(заңды немесе жеке тұлғаны атауы/наименование юридического или физического лица)
себебі Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы «30»
қантардағы № 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,

Топшот 113

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

масляная дисперсия (цигалофоп-бутил, 100 г/л + пеноксулам, 13,33 г/л)
(препаративтік нысаны/препаративная форма)

«Дау АгроСаенсес С.А.С.», Франция

«Дау АгроСаенсес С.Р.Л.», Италия

«ПТ. Дау АгроСаенсес Индонезия», Индонезия

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

2030 жылғы «11» наурызға дейін он жыл мерзімге № 3469 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 № 3469 сроком на десять лет до «11» марта 2030 года и
разрешается к ввозу, производству (формуляции), хранению, транспортировке, реализации и
применению на территории Республики Казахстан со следующими регламентами:

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
2,5-3,0	Рис	Ежовники, клубнекамыш и его разновидности, другие болотные и просовидные сорняки.	Опрыскивание посевов в фазу 2-4 листа у куриного проса (ВВСН 12-14) и в фазу 2-3х листьев-кущение риса (ВВСН 12-23) Расход рабочей жидкости: 200-300 л/га.	60 (1)

Төраға

А. Марс

2020 жылғы «11» наурыз

