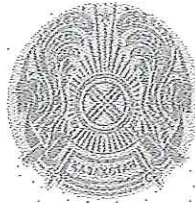


ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ

АУЫЛ ШАРУАШЫЛЫҒЫ
МИНИСТРЛІГІ

«АГРОӨНЕРКӘСІПТІК КЕШЕНДЕГІ
МЕМЛЕКЕТТІК ИНСПЕКЦИЯ КОМИТЕТІ»
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНСПЕКЦИИ
В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ»

№ П-245
ТІРКЕУ КУӘЛІГІ
РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

Осы куәлік **Дюпон Интернэшнл Оперейшнз Сарл.,** берілді
Настоящее удостоверение выдано **Швейцария**

(заңды немесе жеке тұлғаны атауы/наименование юридического или физического лица)
себебі Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы «30» қарашадағы № 1396
қаулысымен 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
постановлением Правительства Республики Казахстан от «30» ноября 2011 года № 1396,
препаративтік нысаны **водно-диспергируемые гранулы (фамоксадон, 250 г/кг +**
препаративной формы **цимоксанил, 250 г/кг)**

ТАНОС

(пестицидтің (улы химикаттың) сауда атауы /торговое название пестицида (ядохимиката)
он жыл мерзімге **2015 жылы** мемлекеттік тіркеуден өтті
сроком на десять лет **24 сәуірде № 2267** получил государственную регистрацию
және Қазақстан Республикасының аумағында мынадай регламенттермен қолдануға рұқсат беріледі:
и разрешается к 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
0,6	Картофель	Фитофтороз	Первая обработка профилактическая, последующие с интервалом 8-12 дней. Расход рабочей жидкости 400 л/га.	15(2)
0,5-0,6	Томаты	Фитофтороз	Первая обработка профилактическая, последующие с интервалом 8-12 дней. Расход рабочей жидкости 400 л/га.	14(2)
0,6	Огурцы	Пероноспороз	Первая обработка профилактическая, последующие с интервалом 8-12 дней. Расход рабочей жидкости 400 л/га.	14(2)
0,6	Лук	Пероноспороз	Первая обработка профилактическая, последующие с интервалом 8-12 дней. Расход рабочей жидкости 400 л/га.	21(2)

Комитет төрағасы



С.Хасенов
С.Хасенов