



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4245 от « 9 » ноября 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «КОМПАНИЯ УМКА» (Республика Беларусь)

(наименование Регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»

агрохимикат Тукосмеси азотно-фосфорно-калийные, с добавками марки:
УМКА НРК (20:20:20+МЕ), УМКА НРК (20:9:22+МЕ);
УМКА НРК (29:6:20+МЕ); УМКА НРК (15:9:12+МЕ)

получил государственную регистрацию за № 889-11-4245-1

на срок по « » бессрочно г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений Р.В. Некрасов



(подпись)

М. П.



№004760

Для сельскохозяйственного производства:

Марка	Доза применения	Культура, время, особенности применения
1	2	3
УМКА NPK (20:20:20+ME)	150-250 кг/га в год	<i>Все культуры</i> – основное, припосевное внесение, подкормка
	1,5-3 кг/м ³ субстрата	<i>Овощные культуры (защищенный грунт)</i> – внесение при подготовке грунта (субстрата)
	2-5 г/л воды Расход рабочего раствора – 0,5-1 л/м ²	<i>Овощные культуры (рассада)</i> – некорневая подкормка растений в фазе 2-3 листьев и 4-5 листьев
	1-6 кг/га Расход рабочего раствора – 300-800 л/га	<i>Овощные культуры (открытый и защищенный грунт)</i> – некорневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-3 раза с интервалом 10-14 дней
УМКА NPK (20:9:22+ME)	150-250 кг/га в год	<i>Цветочно-декоративные культуры</i> – основное, припосевное внесение, подкормка
	0,5-1 кг/га Расход рабочего раствора – 500-1000 л/га	<i>Цветочно-декоративные культуры</i> – некорневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-3 раза с интервалом 14-20 дней
УМКА NPK (29:6:20+ME)	150-250 кг/га в год	<i>Овощные культуры</i> – основное внесение, подкормка (последняя подкормка не позднее, чем за 20 дней до сбора урожая)
	150-250 кг/га в год	<i>Цветочно-декоративные культуры, в том числе хвойные</i> – основное внесение, подкормка
УМКА NPK (15:9:12+ME)	150-250 кг/га в год	<i>Все культуры</i> – основное, припосевное внесение (последняя подкормка не позднее, чем за 20 дней до сбора урожая)

Для личных подсобных хозяйств:

Марка	Доза применения	Культура, время обработки, особенности применения
1	2	3
УМКА NPK (20:20:20+ME)	15-25 г/м ²	<i>Овощные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель, земляника, газонные травы (окультуренные почвы)</i> – внесение при подготовке почвы (вспашка, перекопка, рыхление)
	40-50 г/м ²	<i>Овощные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель, земляника, газонные травы (слабоокультуренные почвы)</i> – внесение при подготовке почвы (вспашка, перекопка, рыхление)
	50-70 г/м ² или 1,5 г/л грунта	<i>Овощные, цветочно-декоративные культуры, (защищенный грунт)</i> – внесение



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации агрохимиката Тукосмеси азотно-фосфорно-калийные, с добавками марки: УМКА НРК (20:20:20+МЕ), УМКА НРК (20:9:22+МЕ); УМКА НРК (29:6:20+МЕ); УМКА НРК (15:9:12+МЕ) от 9 ноября 2023 г № 4245

1	2	3
УМКА НРК (20:20:20+ МЕ)	50-70 г/м ² или 1,5 г/л грунта	весной при подготовке почвы (вспашка, перекопка, рыхление)
	10-30 г/10 л воды Расход рабочего раствора – 1-2 л/10 м ²	<i>Овощные, цветочно-декоративные культуры, (открытый и защищенный грунт)</i> – некорневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-3 раза с интервалом 10-14 дней
УМКА НРК (20:9:22+ МЕ)	25-30 г/м ² или 25-30 г/10 л воды Расход рабочего раствора – 5-10 л/м ²	<i>Цветочно-декоративные культуры</i> – корневая подкормка растений через 10-15 дней после появления всходов или высадки рассады и далее 1-2 раза с интервалом 10-14 дней
	5-20 г/л воды Расход рабочего раствора – 1-1,5 л/10 м ²	<i>Цветочно-декоративные культуры</i> – некорневая подкормка растений через 10-15 дней после появления всходов или высадки рассады и далее 1-2 раза с интервалом 10-14 дней
УМКА НРК (29:6:20+ МЕ)	20-30 г/м ²	<i>Овощные в том числе зеленные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель, земляника, газонные травы (окультуренные почвы)</i> – внесение при подготовке почвы (вспашка, перекопка, рыхление)
	30-40 г/м ²	<i>Овощные в том числе зеленные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель, земляника, газонные травы (слабоокультуренные почвы)</i> – внесение при подготовке почвы (вспашка, перекопка, рыхление)
УМКА НРК (15:9:12+ МЕ)	20-30 г/м ²	<i>Овощные в том числе зеленные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель, земляника, газонные травы (окультуренные почвы)</i> – внесение при подготовке почвы (вспашка, перекопка, рыхление)
	30-40 г/м ²	<i>Овощные в том числе зеленные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель, земляника, газонные травы (слабоокультуренные почвы)</i> – внесение при подготовке почвы (вспашка, перекопка, рыхление)

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений Р.В. Некрасов

