



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 1897 от « 28 » апреля 2018 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ВЕЛТОРФ», ОГРН 1076025000600

(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 Удобрение жидкое комплексное, обогащенное активным гумусом серии «Велторф-Био» марки: Универсальное, Цветочное, универсальное, Овощное универсальное, Для сада, Для огорода, Для рассады

получил государственную регистрацию за № 230-14-1897-1

на срок по « 27 » апреля 2028 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений П.А.Чекмарев


(подпись)



№002131



Для сельскохозяйственного производства:

№ п/п	Марка	Доза применения	Культура	Время, особенности применения
	1	2	1	3
1	Универсальное	50-100 мл/т Расход рабочего раствора – 10-20 л/т	Зерновые, зернобобовые, технические, кормовые культуры	Предпосевная обработка семян
		5 мл/кг Расход рабочего раствора – 1 л/кг	Овощные, цветочно-декоративные культуры	Замачивание семян перед посевом на 1-2 часа
		200-250 мл/т Расход рабочего раствора – 40-50 л/т	Картофель	Предпосадочная обработка клубней
		0,5-2 л/га Расход рабочего раствора – 100-400 л/га	Зерновые, зернобобовые, технические, кормовые, овощные, цветочно-декоративные культуры	Некорневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза
		3-10 л/га Расход рабочего раствора – 600-1000 л/га	Флодово-ягодные декоративные культуры	Некорневая подкормка растений в течение вегетационного периода 2-4 раза
		2-10 л/га Расход рабочего раствора – в зависимости от нормы полива	Овощные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры	Корневая подкормка растений (внесение с поливными водами) в течение периода вегетации 2-4 раза

Для личных подсобных хозяйств

№ п/п	Марка	Доза применения	Культура, время, особенности применения
1	2	3	4
1	Универсальное	5 мл/л воды	Овощные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель – замачивание семян перед посевом – на 1-2 часа, посадочного материала (корневищ, луковиц, клубней и др.) – на 1-3 часа, черенков – на 10-12 часов; корневые системы рассады, саженцев – на 1,5-2 часа перед посадкой
		5 мл/10 л воды Расход рабочего раствора – 1-1,5 л/10 м ² , кустарники – 1-1,5 л/растение, деревья – 2-10 л/растение	Овощные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель – некорневая подкормка растений в течение периода вегетации 2-4 раза с интервалом 7-30 дней
		10 мл/10 л воды Расход рабочего раствора – 4-10 л/м ²	Овощные, цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры, картофель – корневая подкормка растений в течение периода вегетации 2-4 раза с интервалом 7-30 дней
2	Цветочное универсальное	2-2,5 мл/л воды Расход рабочего раствора – 50 мл/л питательного субстрата (грунта)	Цветочно-декоративные культуры (рассада) – полив питательного субстрата (грунта) перед посевом



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации агрохимиката Удобрение жидкое комплексное, обогащенное активным гумусом серии «Велторф-Био» марки: Универсальное, Цветочное универсальное, Овощное универсальное, Для сада, Для огорода, Для рассады от 28 апреля 2018 г. № 1897

1	2	3	4
2	Цветочное универсальное	5 мл/л Расход рабочего раствора – 1-1,5 л/10 м ²	Цветочно-декоративные культуры – некорневая подкормка растений в течение периода вегетации 2-3 раза с интервалом 15-20 дней
		20-25 мл/10 л воды Расход рабочего раствора – 4-10 л/м ²	Цветочно-декоративные культуры – корневая подкормка растений в течение периода вегетации 2-3 раза с интервалом 15-20 дней
3	Овощное универсальное	2-2,5 мл/л воды Расход рабочего раствора – 50-60 мл/л питательного субстрата (грунта)	Овощные культуры (рассада) – полив питательного субстрата (грунта) перед посевом
		4-5 мл/л воды Расход рабочего раствора – 1-1,5 л/10 м ²	Овощные культуры – некорневая подкормка растений в течение периода вегетации 2-3 раза с интервалом 15-20 дней
		20-25 мл/10 л воды Расход рабочего раствора – 4-10 л/м ²	Овощные культуры – корневая подкормка растений в течение периода вегетации 2-3 раза с интервалом 15-20 дней
4	Для сада	20 мл/л воды Расход рабочего раствора: некорневая подкормка - 1-1,5 л/10 м ² , корневая подкормка – 4-10 л/м ²	Цветочно-декоративные культуры, земляника, газонные травы – подкормка растений в течение периода вегетации 2-3 раза с интервалом 15-20 дней
		20 мл/л воды Расход рабочего раствора: корневая подкормка 4-10 л/м ² , некорневая подкормка: кустарники - 1-1,5 л/растение, деревья – 2-10 л/растение	Плодово-ягодные культуры – подкормка 2-3 раза в течение периода вегетации
5	Для огорода	20 мл/л воды Расход рабочего раствора: некорневая подкормка - 1-1,5 л/10 м ² , корневая подкормка – 4-10 л/м ²	Овощные, зеленные культуры (открытый, защищенный грунт) – подкормка растений в течение периода вегетации 2-3 раза с интервалом 10-15 дней
6	Для рассады	2-2,5 мл/л воды Расход рабочего раствора – 100 мл/л питательного субстрата (грунта)	Овощные, цветочно-декоративные культуры (рассада) – полив питательного субстрата (грунта) перед посевом
		3-3,5 мл/л воды Расход рабочего раствора – до смачивания поверхности листьев	Овощные, цветочно-декоративные культуры (рассада) – некорневая подкормка растений в фазе полных всходов и далее, до высадки в грунт 1-3 раза с интервалом 7-10 дней
		10 мл/л воды Расход рабочего раствора – до увлажнения земляного кома	Овощные, цветочно-декоративные культуры (рассада) – корневая подкормка растений в фазе полных всходов и далее, до высадки в грунт 1-3 раза с интервалом 7-10 дней

Директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений П.А.Чекмарев

