



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3635 от « 15 » апреля 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ВЯЗЬМА-БРУСИТ», ОГРН 1066722007978

(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 АгроМаг мелиорант марки: дробленый А, дробленый В,
дробленый С, гранулированный А, гранулированный В,
гранулированный С

получил государственную регистрацию за № 768-12-3635-1

на срок по « 14 » апреля 2032 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)

№004072



Для сельскохозяйственного производства:

Марка	Доза применения	Культура, время, особенности применения
1	2	3
дробленый А	В зависимости от вида культуры, технологии ее выращивания, планируемого урожая, показателей кислотности и механического состава почвы. Максимальная разовая доза внесения агрохимиката: на песчаных и супесчаных почвах – не более 0,8 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 1,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
дробленый В	В зависимости от вида культуры, технологии ее выращивания, планируемого урожая, показателей кислотности и механического состава почвы. Максимальная разовая доза внесения агрохимиката: на песчаных и супесчаных почвах – не более 0,8 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 1,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
дробленый С	В зависимости от вида культуры, технологии ее выращивания, планируемого урожая, показателей кислотности и механического состава почвы. Максимальная разовая доза внесения агрохимиката: на песчаных и супесчаных почвах – не более 0,8 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 1,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
гранули- рованный А	В зависимости от вида культуры, технологии ее выращивания, планируемого урожая, показателей кислотности и механического состава почвы. Максимальная разовая доза внесения агрохимиката: на песчаных и супесчаных почвах – не более 0,8 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 1,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
гранули- рованный В	В зависимости от вида культуры, технологии ее выращивания, планируемого урожая, показателей кислотности и механического состава почвы. Максимальная разовая доза внесения агрохимиката: на песчаных и супесчаных почвах – не более 0,8 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 1,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
гранули- рованный С	В зависимости от вида культуры, технологии ее выращивания, планируемого урожая, показателей кислотности и механического состава почвы. Максимальная разовая доза внесения агрохимиката: на песчаных и супесчаных почвах – не более 0,8 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 1,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации агрохимиката АгроМаг мелиорант марки: дробленый А, дробленый В, дробленый С, гранулированный А, гранулированный В, гранулированный С от 15 апреля 2022 г. № 3635

Для личных подсобных хозяйств:

Марка	Доза применения		Культура, время, особенности применения
1	2		3
дробленый А	песчаные и супесчаные	60-80 г/м ²	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв, внесение осенью или весной под перекопку почвы. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
	глинистые и торфяно-болотные	80-100 г/м ²	
дробленый В	песчаные и супесчаные	60-80 г/м ²	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв, внесение осенью или весной под перекопку почвы. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
	глинистые и торфяно-болотные	80-100 г/м ²	
дробленый С	песчаные и супесчаные	60-80 г/м ²	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв, внесение осенью или весной под перекопку почвы. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
	глинистые и торфяно-болотные	80-100 г/м ²	
гранулированный А	песчаные и супесчаные	60-80 г/м ²	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв, внесение осенью или весной под перекопку почвы. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
	глинистые и торфяно-болотные	80-100 г/м ²	
гранулированный В	песчаные и супесчаные	60-80 г/м ²	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв, внесение осенью или весной под перекопку почвы. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
	глинистые и торфяно-болотные	80-100 г/м ²	
гранулированный С	песчаные и супесчаные	60-80 г/м ²	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв, внесение осенью или весной под перекопку почвы. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
	глинистые и торфяно-болотные	80-100 г/м ²	

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



