



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3847 от « 31 » октября 2022 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ МК», ОГРН 1136219000796

(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 Мука известняковая (доломитовая) марки: А, В, С

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 839-12-3847-1

на срок по « 30 » октября 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



М. П.



№004293

Для сельскохозяйственного производства:

№ п/п	Марка	Доза применения	Культура, время, особенности применения
1	2	3	4
1	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 5,0 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 7,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
2	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 5,0 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 7,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
3	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 5,0 т/га, на глинистых и торфяно-болотных – не более 7,0 т/га	<i>Все культуры</i> – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет

Для личных подсобных хозяйств:

№ п/п	Марка	Доза применения		Культура, время, особенности применения	
1	2	3		4	
1	А	Кислые почвы рН менее 4,5	песчаные и супесчаные	335-400 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	500-600 г/м ²	
		Среднекислые почвы рН 4,5-5,2	песчаные и супесчаные	300-335 г/м ²	
			глинистые и торфяно-болотные	450-500 г/м ²	
		Слабокислые почвы рН 5,2-5,5	песчаные и супесчаные	235-300 г/м ²	
			глинистые и торфяно-болотные	350-450 г/м ²	



Приложение № 1 к свидетельству о государственной регистрации агрохимиката Мука известняковая (доломитовая) марки: А, В, С от 31 октября 2022 г. № 3847

1	2	3			4
2	В	Кислые почвы рН менее 4,5	песчаные и супесчаные	335-400 г/м ²	<i>Все культуры – известкование кислых почв, внесение осенью или весной под перекопку почвы. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет</i>
			глинистые и торфяно-болотные	500-600 г/м ²	
		Среднекислые почвы рН 4,5-5,2	песчаные и супесчаные	300-335 г/м ²	
			глинистые и торфяно-болотные	450-500 г/м ²	
		Слабокислые почвы рН 5,2-5,5	песчаные и супесчаные	235-300 г/м ²	
			глинистые и торфяно-болотные	350-450 г/м ²	
3	С	Кислые почвы рН менее 4,5	песчаные и супесчаные	335-400 г/м ²	<i>Все культуры – известкование кислых почв, внесение осенью или весной под перекопку почвы. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет</i>
			глинистые и торфяно-болотные	500-600 г/м ²	
		Среднекислые почвы рН 4,5-5,2	песчаные и супесчаные	300-335 г/м ²	
			глинистые и торфяно-болотные	450-500 г/м ²	
		Слабокислые почвы рН 5,2-5,5	песчаные и супесчаные	235-300 г/м ²	
			глинистые и торфяно-болотные	350-450 г/м ²	

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



