



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 3996 от « 2 » марта 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано
ООО «ГОРНАЯ КОМПАНИЯ», ОГРН 1050302710457

(наименование регистрента, 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, С

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 861-12-3996-1

на срок по « 1 » марта 2033 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.

№ 004461



Для сельскохозяйственного производства:

№ п/п	Марка	Доза применения	Культура, время, особенности применения
1	2	3	4
1	A	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	Все культуры – известкование кислых почв. Рекомендуемая периодичность внесения 1 раз в 5 лет
2	C	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	Все культуры – 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	A	Кислые почвы pH менее 4,5	песчаные и супесчаные 335-400 г/м ² глинистые и торфяно-болотные 500-600 г/м ²
		Среднекислые почвы pH 4,5-5,2	песчаные и супесчаные 300-335 г/м ² глинистые и торфяно-болотные 450-500 г/м ²
		Слабокислые почвы pH 5,2-5,5	песчаные и супесчаные 235-300 г/м ² глинистые и торфяно-болотные 350-450 г/м ²
	C	Кислые почвы pH менее 4,5	песчаные и супесчаные 335-400 г/м ² глинистые и торфяно-болотные 500-600 г/м ²
		Среднекислые почвы pH 4,5-5,2	песчаные и супесчаные 300-335 г/м ² глинистые и торфяно-болотные 450-500 г/м ²
		Слабокислые почвы pH 5,2-5,5	песчаные и супесчаные 235-300 г/м ² глинистые и торфяно-болотные 350-450 г/м ²

