

Nordkalk AS
Faehlmanni tee 11A
Rakke, 46 301
Lääne-Virumaa, ЭСТОНИЯ

коммерческий код 10656606

Удобрение известковое

Закон об удобрениях

Наименование продукта: Мука известняковая, крупнозернистая.

Торговая марка: Nordkalk pH+ Natural

CAS нр. 1317-65-3

Регистр удобрений, регистр. нр. 087 (04.02.2002)

Состав: CaCO₃ >90%; кальций (Ca) > 36%

Производитель: Nordkalk AS Раккеский завод

Faehlmanni 11a tel: +372 32 60 720

Rakke faks: +372 32 60 730

46301

e-mail: nordkalk.estonia@nordkalk.com

Lääne-Virumaa

ЭСТОНИЯ

Дата изготовления:

Масса: т

Применение:

В соответствии с положением (ЕУ) № 848/2018 и (ЕС) № 889/2008

можно использовать в органическом земледелии.

Продукт предназначен для:

- нейтрализации торфа – для увеличения pH болотного торфа на 1 единицу используют в среднем 300 – 350 г CaCO₃ на 1 квадратный метр;
- известкования почвы – для нейтрализации слабо-кислой почвы (pH 4,5-5,5) вносится 300-400 г известкового удобрения, обладающего длительным действием~ 6-8 лет, после чего известкование почвы проводится повторно.

Предостережение: Избегать загрязнения посторонними примесями и взаимодействия с кислотами.

Влажность: <0,5%

Степень нейтрализации (Ca): >37%

Размер частиц:

Сито	Прохождение
2,0 мм	> 98%
1,0 мм	> 90%
0,150 мм	> 20%

Nordkalk AS
Faehlmanni tee 11A
Rakke, 46 301
Lääne-Virumaa, ЭСТОНИЯ

коммерческий код 10656606

Удобрение известковое

Закон об удобрениях

Наименование продукта: Мука известняковая, крупнозернистая.

Торговая марка: Nordkalk pH+ Natural

CAS нр. 1317-65-3

Регистр удобрений, регистр. нр. 087 (04.02.2002)

Состав: CaCO₃ >90%; кальций (Ca) > 36%

Производитель: Nordkalk AS Раккеский завод

Faehlmanni 11a tel: +372 32 60 720

Rakke faks: +372 32 60 730

46301

e-mail: nordkalk.estonia@nordkalk.com

Lääne-Virumaa

ЭСТОНИЯ

Дата изготовления:

Масса: т

Применение:

В соответствии с положением (EU) № 848/2018 и (EC) № 889/2008

можно использовать в органическом земледелии.

Продукт предназначен для:

- нейтрализации торфа – для увеличения pH болотного торфа на 1 единицу используют в среднем 300 – 350 г CaCO₃ на 1 квадратный метр;
- известкования почвы – для нейтрализации слабо-кислой почвы (pH 4,5-5,5) вносится 300-400 г известкового удобрения, обладающего длительным действием~ 6-8 лет, после чего известкование почвы проводится повторно.

Предостережение: Избегать загрязнения посторонними примесями и взаимодействия с кислотами.

Влажность: <0,5%

Степень нейтрализации (Ca): >37%

Размер частиц:

Сито	Прохождение
2,0 мм	> 98%
1,0 мм	> 90%
0,150 мм	> 20%