



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS/ TANJA SAUKKO KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	1 / 15
	Tila	Alahärmän Voltin alue		
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähettäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
1	5.6	Ei kasvia	6.2	Kalkkikivijauhe	5.00		
2	5.5	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
3	5.4	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
4	5.9	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	1.00		
5	6.4	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
6	5.7	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	3.00		
7	5.9	Ei kasvia	6.2	Kalkkikivijauhe	2.00		
8	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
9	6.7	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
10	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
11	6.8	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
12	5.6	Ei kasvia	6.1	Dolomiittikalkki	4.00		
13	6.4	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	2 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
14	6.1	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
15	6.0	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	2.00		
16	5.9	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
17	4.7	Ei kasvia	6.1	Dolomiittikalkki	11.00 **		
18	5.7	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	3.00		
19	4.9	Ei kasvia	5.9	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	8.00		
20	6.0	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
21	6.0	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	2.00		
22	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
23	4.6	Ei kasvia	5.8	Kalkkikivijauhe	30.00 **		
24	5.3	Ei kasvia	5.8	Kalkkikivijauhe	12.00 **		
25	6.9	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
26	5.9	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	3 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
27	5.5	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	4.00		
28	5.4	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	5.00		
29	5.4	Ei kasvia	6.1	Dolomiittikalkki	6.00		
30	5.0	Ei kasvia	5.9	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	7.00		
31	5.4	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
32	5.7	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	4.00		
33	5.9	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	1.00		
34	6.4	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
35	6.3	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
36	5.8	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	2.00		
37	6.8	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
38	5.6	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
39	6.0	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	2.00		

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	4 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
40	5.8	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	3.00		
41	5.8	Ei kasvia	5.9	Kalkkikivijauhe	1.00		
42	6.4	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
43	6.1	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
44	5.7	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	3.00		
45	5.6	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	4.00		
46	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
47	6.6	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
48	6.3	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
49	6.3	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
50	6.0	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
51	6.3	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
52	5.1	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	8.00		

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	5 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
53	5.1	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	8.00		
54	6.3	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
55	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
56	6.8	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
57	6.4	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
58	6.0	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
59	6.8	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
60	6.5	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
61	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
62	6.6	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
63	5.5	Ei kasvia	5.9	Kalkkikivijauhe	3.00		
64	5.5	Ei kasvia	5.8	Kalkkikivijauhe	7.00		
65	5.5	Ei kasvia	5.8	Kalkkikivijauhe	7.00		

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	6 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
66	5.9	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
67	5.9	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
68	6.6	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
69	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
70	6.2	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
71	6.3	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
72	5.7	Ei kasvia	5.9	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	2.00		
73	5.9	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
74	5.8	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
75	5.6	Ei kasvia	5.8	Kalkkikivijauhe	5.00		
76	5.8	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
77	5.6	Ei kasvia	5.8	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
78	6.0	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	7 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
79	6.1	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
80	5.9	Ei kasvia	6.1	Dolomiittikalkki	2.00		
81	5.7	Ei kasvia	6.1	Dolomiittikalkki	3.00		
82	5.5	Ei kasvia	6.1	Dolomiittikalkki	5.00		
83	5.9	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
84	5.0	Ei kasvia	5.8	Dolomiittikalkki	21.00 **		
85	6.2	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
86	6.3	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
87	6.1	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	1.00		
88	5.9	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	2.00		
89	6.0	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	2.00		
90	6.2	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
91	6.2	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	8 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
92	6.1	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
93	5.9	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	2.00		
94	5.7	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	4.00		
95	5.3	Ei kasvia	6.2	Kalkkikivijauhe	7.00		
96	5.8	Ei kasvia	5.9	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
97	6.0	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
98	6.0	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
99	5.2	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	8.00		
100	5.8	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	3.00		
101	5.7	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	4.00		
102	5.9	Ei kasvia	6.1	Dolomiittikalkki	2.00		
103	5.6	Ei kasvia	5.8	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
104	5.0	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	9.00		

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	9 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
105	6.9	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
106	5.4	Ei kasvia	5.8	Kalkkikivijauhe	10.00 **		
107	4.7	Ei kasvia	5.8	Dolomiittikalkki	29.00 **		
108	5.8	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
109	4.4	Ei kasvia	5.8	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	35.00 **		
110	6.3	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
111	6.0	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
112	5.6	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	4.00		
113	5.6	Ei kasvia	6.2	Kalkkikivijauhe	5.00		
114	5.2	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	8.00		
115	5.6	Ei kasvia	5.9	Dolomiittikalkki	2.00		
116	5.9	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
117	6.0	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	10 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
118	5.0	Ei kasvia	5.9	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	7.00		
119	6.5	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
120	4.7	Ei kasvia	5.9	Dolomiittikalkki	10.00 **		
121	4.5	Ei kasvia	5.8	Dolomiittikalkki	34.00 **		
122	6.0	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	1.00		
123	5.4	Ei kasvia	6.1	Kalkkivijauhe	5.00		
124	5.8	Ei kasvia	6.1	Kalkkivijauhe	2.00		
125	5.7	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	3.00		
126	6.5	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
127	6.1	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	1.00		
128	6.0	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	2.00		
129	5.7	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	4.00		
130	6.0	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	2.00		

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	11 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
131	5.8	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	3.00		
132	5.9	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
133	5.9	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
134	5.6	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
135	5.7	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	4.00		
136	6.5	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
137	5.6	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	4.00		
138	5.6	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	4.00		
139	5.9	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
140	5.8	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	3.00		
141	5.5	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
142	6.3	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
143	6.2	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	12 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
144	5.9	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	1.00		
145	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
146	6.9	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
147	6.1	Ei kasvia	6.2	Kalkkikivijauhe	1.00		
148	6.3	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
149	5.2	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	8.00		
150	6.7	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
151	6.5	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
152	6.8	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
153	5.2	Ei kasvia	5.9	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
154	5.6	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
155	6.0	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
156	5.7	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	3.00		

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	13 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
157	5.5	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	4.00		
158	5.4	Ei kasvia	6.1	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	5.00		
159	5.6	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	4.00		
160	6.1	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
161	6.1	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
162	4.7	Ei kasvia	5.9	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	9.00		
163	4.9	Ei kasvia	6.1	Dolomiittikalkki	10.00 **		
164	6.1	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	1.00		
165	5.7	Ei kasvia	6.1	Kalkkikivijauhe	3.00		
166	6.0	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
167	4.2	Ei kasvia	5.9	Kalkkikivijauhe	13.00 **		
168	6.0	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	2.00		
169	6.0	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	2.00		

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	14 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
170	6.1	Ei kasvia	6.2	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	1.00		
171	6.6	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
172	6.6	Ei kasvia	6.1	Ei kalkitus tarvetta			
173	6.1	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	1.00		
174	6.4	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
175	6.7	Ei kasvia	6.2	Ei kalkitus tarvetta			
176	5.7	Ei kasvia	5.9	Dolomiittikalkki	2.00		
177	5.5	Ei kasvia	5.9	Dolomiittikalkki	3.00		
178	5.4	Ei kasvia	5.8	Mg-pitoinen kalkkivijauhe	10.00 **		
179	5.8	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
180	5.9	Ei kasvia	5.9	Ei kalkitus tarvetta			
181	6.0	Ei kasvia	6.2	Dolomiittikalkki	2.00		
182	6.0	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.



KALKITUSSUOSITUS

(06) 347 4250 Fax (06) 347 4260
Vaasatie 41, 64200 Närpiö

Päivämäärä
1.11.2022

Asiakasnumero
579113

Tutkimusnumero
71941

MAANMITTAUSLAITOS KAARLELANKATU 27 67100 KOKKOLA	Näytteenottopvm	Saapunut	Aloitettu	Sivu
		05.10.2022	07.10.2022	15 / 15
	Tila			
	Kunta	Kokkola		
	Neuvontajärjestö			
	Näytteenottaja			
Merkki				

Näyte nro	Lähetäjän tunnus Viljavuusluokka(pH)	Viljelty kasvi *	Tavoite pH	Suositeltava kalkkilaji	Kalkkimäärä Tn/ha **	Omat merkinnät	
						Pinta-ala ha	Kalkkimäärä Tn/lohko
183	5.5	Ei kasvia	5.8	Mg-pitoinen kalkkikivijauhe	7.00		
184	6.1	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			
185	6.4	Ei kasvia	5.8	Ei kalkitus tarvetta			

* HUOM, jos lohkolle on ilmoitettu viljeltävä kasvi lasketaan tavoite pH sen mukaan.

** Kalkin suurin suositeltava kerta-annos on 9 tn/ha ja perunalla 6 tn/ha. Jos tarve on tätä suurempi, kalkitus kannattaa tehdä kahdessa tai useammassa erässä ja kyntää tai muuten muokata maa välillä.

Kalkitussuositukset ovat suuntaa antavia eivätkä päde happamille sulfaattimaille.