

## Nordkalk Aito® maanparannuskalkit

Tuote	Laatu	Tehdas	Neutraloiva kyky Ca:ksi laskettuna, %	Nopeavaikutteinen neutraloiva kyky	Ravinteet, %	
					Ca	Mg
Nordkalk Aito Kalsiitti	kostea	Kokkola	37	22	37	<2
Nordkalk Aito Magnesium	kostea	Lappeenranta	33	11	23	6
Nordkalk Aito Kalsiitti*	kostea	Lappeenranta	26	16	26	<2
Nordkalk Aito Magnesium	kostea ja kuiva	Louhi	30	17	22	5
Nordkalk Aito Kalsiitti*	kostea	Louhi	36	20	35	<2
Nordkalk Aito Kalsiitti	kostea ja kuiva	Parainen	33	32	32	<2
Nordkalk Aito Rakennekalkki	kuiva	Parainen	44	40	45	<2
Nordkalk Aito Dolomiitti	kostea ja kuiva	Siikainen	34	14	19	11
Nordkalk Aito Magnesium	kostea ja kuiva	Sipoo	33	24	27	3
Nordkalk Aito Kalsiitti*	kostea	Sipoo	37	22	37	<2
Nordkalk Aito Kalsiitti	kuiva	Tytyri, Lohja	34	27	33	<2
Nordkalk Aito Rakennekalkki	kuiva	Tytyri, Lohja	44	40	45	<2
Nordkalk Aito Magnesium	kostea ja kuiva	Vampula	30	16	20	7
Nordkalk Aito Kalsiitti	kostea	Vampula	30	27	29	<2
Nordkalk Aito Magnesium	kostea ja kuiva	Vimpeli	31	20	23	5
Nordkalk Aito Kalsiitti *	kostea	Kalajoki	37	22	37	<2
Nordkalk Aito Kalsiitti *	kostea	Vaasa	37	22	37	<2

\*) Talvikaudella saatavana rajoitetusti.

Haitalliset raskasmetallit: Arseeni (As): alle 15 mg/kg, Elohopea (Hg): alle 0,05 mg/kg, Kadmium (Cd): alle 0,3 mg/kg, Kromi (Cr): alle 20 mg/kg, Kupari (Cu): alle 30 mg/kg, Lyijy (Pb): alle 30 mg/kg, Nikkeli (Ni): alle 20 mg/kg, Sinkki (Zn): alle 250 mg/kg

Hienousaste: 100 % <2 mm, 50 % <0,15 mm

Paitsi Aito Kalsiitti Sipoo ja Kokkola: 100 % < 3,15 mm ja 50 % < 0,50 mm

## Kasvikohtaiset pH-tavoitteet

Viljelykasvi kivennäismaa	Karkeat	Savimaat	Eloperäiset maat	Tavoite viljavuusluokka
Ohra (mallas)	6,8	7,0	6,4	korkea
Ohra (rehu)	6,4	6,7	6,0	hyvä
Vehnä	6,8	7,0	6,4	korkea
Ruis ja kaura	6,4	6,7	6,0	hyvä
Rypsi ja rapsi	6,4	6,7	6,0	hyvä
Herne	6,8	7,0	6,4	korkea
Sokerijuurikas	7,2	7,4	6,7	arv.korkea
Apila	6,8	7,0	6,4	korkea
Nurmiheinät	6,4	6,7	6,0	hyvä
Ruokaperuna	6,2	6,5	5,7	tydyttävä
Teollisuusperuna	6,4	6,7	6,0	hyvä