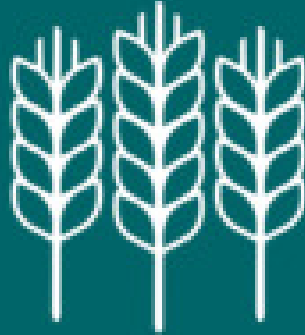


Kalkit

Soilfood Tehokalkki VI

tuotenro: 108201

**SOIL
FOOD**



Tehokalkki VI on hienojakoinen ja nopeavaikutteinen kalkitusaine pH:n nostamiseen. Kokonaisneutralointikyky ja nopeavaikutteinen neutralointikyky ovat korkeita verrattuna tavalliseen kalsiittiin.

Levitysmäärä 2–8 t / ha riippuen maalajista, multavuudesta ja pH-tavoitteesta. Tehokkuutensa ansiosta tarvittava käyttömäärä on merkittävästi normaalia pienempi. Tehokalkki VI soveltuu erittäin hyvin lohkoille, joissa on alhainen pH ja fosfori viljavuusnäytteessä. Sopii myös ylläpitokalkitukseen.

Soilfoodin teettämien uuttojen perusteella tuoteselosteen liukoinen fosfori (NAS-fosfori) kuvaa välittömästi kasveille käyttökelpoista fosforia. Fosfori ei kuitenkaan ole vesiliukoista eli huuhtoutumisherkkää. Tuoteselosteessa esitetyn kokonaisfosforin ja liukaisen fosforin erotus on fosforia, joka vapautuu kasvien käyttöön hitaammin. Pieni osa tästä on jäännösfosforia, joka ei ole lainkaan kasvien käytettävissä. Lisätietoja fosforista >

Soilfood Tehokalkki VI ravinnetiedot

Nopea Neutralointikyky	Nliuk	Nkok	Pliuk	Pkok	K	Ca	Mg	Til.p. (kg/m ³)	Neutr. kyky (%)	Suos. käyttöm. (t/ha)
(%)	kg/t	kg/t	kg/t	kg/t	kg/t	kg/t	kg/t			
39				0,5		323	2,0	759	42	2-8

Kalkit

Soilfood Tehokalkki VI

tuotenro: 108201

**SOIL
FOOD**

Levitettävä tuote	Karkea kivennäismaa				Savinen kivennäismaa				hieta-, hiue- ja hiesusavi				Aitosavi				Multama, turvemaa, liejusavi
	vm	m	rm	erm	vm	m	rm	erm	vm	m	rm	erm	vm	m	rm	erm	
Soilfood Tehokalkki VI	1,3	2,0	3,3	4,0	2,0	2,7	4,0	4,7	2,7	3,3	4,7	5,3	4,0	4,7	5,3	6,0	6,7
Normaali kalsiitti, kosteus 0 %, nopea neutralointi 20 %	2,0	3,0	5,0	6,0	3,0	4,0	6,0	7,0	4,0	5,0	7,0	8,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0
Kalkki, kosteus 3 %, nopea neutralointikyky 20 %	2,1	3,1	5,2	6,2	3,1	4,1	6,2	7,2	4,1	5,2	7,2	8,2	6,2	7,2	8,2	9,3	10,3
Kalkki, kosteus 0 %, nopea neutralointikyky 16 %	2,5	3,8	6,3	7,5	3,8	5,0	7,5	8,8	5,0	6,3	8,8	10,0	7,5	8,8	10,0	11,3	12,5
Kalkki, kosteus 3 %, nopea neutralointikyky 10 %	4,1	6,2	10,3	12,4	6,2	8,2	12,4	14,4	8,2	10,3	14,4	16,5	12,4	14,4	16,5	18,6	20,6

Yhden viljavuusluokan (0,4 pH-yksikköä) kohottamiseen tarvittava kalkitusainemäärä tn/ha