



DR GREEN BOORHAPE

MITMEKOMPONENTNE MIKROELEMENTE SISALDAV ANORGAANILINE VÄETIS

mikroelemente sisaldav mineraalväetis, 12,0% B, 5,0% Fe

Mikroelemendid on vees täielikult lahustuvad: 12,0% boori (B) happena; 5,0% rauda (Fe) sulfaadina.

KOOSTISOSAD: boorhape¹ (CAS: 10043-35-3); raudsulfaat¹¹ (CAS: 17375-41-6).

¹CMC 1: emased toorained ja segud, ¹¹CMC 11: Kõrvsaadused, nagu on määratletud direktiivis 2008/98/EÜ.

KASUTUSJUHEND: DR GREEN BOORHAPE väetist soovitatakse kasutada vesilahusena lehtede kaudu toitmiseks kas eraldi, koos magneesiumsulfaadi (2,5%) lahusega, mõne muu makrotoitaineid sisaldava mitmekomponentse tahke anorgaanilise DR GREEN-i väetisega (Start, Energy, Quality) või mikrotoitaineid sisaldava mitmekomponentse anorgaanilise DR GREEN-i väetisega (Mais, Peet, Kartul, Ölitaimed, Kõõgiviljad, Viljapuuaiad) ja sobiva, eelnevalt segunevuse suhtes testitud pestitsiidiga.

Soovitavad kulunormid on üldised – arvesse tuleks võtta antud rühma/ sordi taimede toitainetevajadust, samuti kasvufaasi ja taimede toitainetevarustust.

Kultuur	Töötlemiste arv	Soovituslik väetamise aeg	Ühekordsed kulunormid 1 ha kohta	
			DR GREEN BOORHAPE [kg/ha]	Töölahuse kogus [l/ha]
TALIRAPS	1 SÜGIS	I - roseti moodustumine	1	200-300
	2 KEVAD	II - kevadel pärast taimede kasvu algust	2	
		III - kompaktse rohelise punga faasis	1	
SUVIRAPS, SINEP	2	I - kui taimed on 10–15 cm kõrged	2	
		II - kompaktse rohelise punga faasis	1	
PÄEVALILL	2	I - 4-6 lehe faasis	1	
		II - enne õitsemist	0,5	
SOJA	2	I - 3-5 lehe faasis	1	
		II - kompaktse rohelise punga faasis	0,5	
MAIS	2	I - 6-8 lehe faasis	1	
		II - 10-12 lehe faasis	1	
KÕÕGIVILJAD	2	I - intensiivse kasvu alguses	1	
		II - 2 nädalat pärast esimest töötlemist	1	
VILJAPUUD	3	I - enne õitsemist	2	500-1000
		II - 7 päeva pärast õitsemist		
		III - viljapungade kasvu faasis		
PEET	3	I - 4-6 lehe faasis	2	200-300
		II - reavahede katvus 50%	1	
		III - juure arenemise faasis	0,5	
KARTUL	2	I - reavahede katvus 50%	2	
		II - marjade arenemine faasis	1	

• Lehtede kaudu võib väetada intensiivse kasvu perioodil, taime arengu jaoks kriitilistel perioodidel või kui juurte kaudu toitainete omastamiseks on ebasobivad tingimused (defitsiidi ilmnemisel tuleks teha vähemalt kaks lehtede kaudu väetamist 7-päevase intervalliga).

• Taimede igakülgseks varustamiseks vajalike toitainetega erinevates arengufaasides soovitame kasutada makrotoitaineid sisaldavaid mitmekomponentseid tahkeid anorgaanilisi DR GREEN-i väetiseid (Start, Energy, Quality) ja mikroelemente sisaldavaid mitmekomponentseid anorgaanilisi DR GREEN-i väetiseid (Mais, Peet, Kartul, Ölitaimed, Kõõgiviljad, Viljapuuaiad).

Lahuse valmistamine: Täitke 2/3 paagist veega. Lülitage segisti kiiremale režiimile ning valage DR GREEN väetis aeglaselt eelsegupaaki või otse pritsi paaki. Esmalt lisage mikrotoitaineid sisaldavad väetised, seejärel väetised, mis sisaldavad makrotoitaineid, seejärel täitke paak veega vajaliku tasemeni. Segage vähemalt 10 minutit. Kasutage lahus ära kohe pärast valmistamist. Vältige pritsimist intensiivse päikesevalguse, kõrge temperatuuri ja tugeva tuule korral.

Täpsemate soovitude saamiseks võtke ühendust firmaga DR. GREEN Sp. z o.o., eriti enne väetise DR GREEN BOORHAPE kasutamist koos teiste DR GREEN-i väetistega.

Kasutage ainult kindlaks tehtud vajaduse korral. Ärge väetage sagedamini kui soovitud.

SOOVITATAVAD SÄILITAMISTINGIMUSED: Hügrokoopne toode. Hoida originaalpakendis tihedalt suletuna, kuivas ja lastele kättesaamatus kohas. Hoida ja transportida temperatuuril -10°C kuni +30°C.

TEAVE OHUTUSE JA KESKKONNAKAITSE KOHTA: Kasutage isikukaitsevahendeid, st sobivat kaitseriietust, näokaitset (tolmumask), kaitsekindaid, kaitseprille. Mahavalgumise korral – koguda kokku ja loputada pind veega. Allaneelamise või silma sattumise korral pöörduda arsti poole. Silma sattumise korral loputada rohke, puhta veega. Pärast väetise kasutamist pesta käsi.

Ohtlik!



Ettevaatusabinõud:

P260 - Tolmu/ suitsu/ gaasi/ udu/ auru/ pihustatud ainet mitte sisse hingata.

P280 - Kanda kaitsekindaid/ kaitseriietust/ kaitseprille/ näokaitset.

P305 + P351 + P338 - SILMA SATTUMISEL:

Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

P302 + P352 - NAHALE SATTUMISE KORRAL:

Pesta rohke seebi ja veega.

P501 - Kõrvaldage sisu / mahuti.

Ohutusala teave:

H302 - Kahjulik allaneelamisel.

H315 - Põhjustab nahaärritust.

H318 - Põhjustab raskeid silmakahjustusi.

H373 - Võib kahjustada elundeid (aju) pikaajalisel või korduval kokkupuutel (sissehingamisel).

H410 - Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

UFI: CQ00-007T-A005-4N9K

LISAINFO: Väetis sisaldab väävlit vääveltrioksiidina (SO₃), magneesiumi magneesiumoksiidina (MgO) ja MicroActive kompleksi (glütsiini, vitamiinide ja teiste aminohapete segu).

Netokaal: 4 kg

Säilivusaeg:

minimaalselt 3 aastat alates tootmiskuupäevast

Partii number / tootmiskuupäev: pakendil

Tootja:

DR. GREEN Sp. z o.o.

Poola, 32-500 Chranów, ul. Fabryczna 16

tel.: +48 32 712 11 00

www.dr-green.pl

EE-BO

