

EST Substral® mustikate väetis. 100% vees lahustuv mineraalne väetis mustika, pohla, jõhvika, vaarika jt happelist kasvupinnast eelistavate taimede lehe ja juure kaudu väetamiseks ja happelise pH säilitamiseks. Tagab hea kasvu, rikkaliku õitsemise ja viljumise. Tugevdab taimede talvekindlust ning vastupanuvõimet haigustele. Eriti tõhus nõrkade ja halvasti viljuvate taimede turgutamisel. Aitab hoida pinnase vajalikku happenist. Kontsentraat: 175-300L väetislahuse valmistamiseks. **Kasutamine:** märtsist kuni septembrini. 1tl = 5g. Juure kaudu: 10 g / 10 L vee kohta igakordsel kastmisel või 2 X kuus. Lehtede kaudu: 5 g / 10 L vee kohta 1 X nädalas. **NB!** Lehtedele võib jäada kerge sade. Mitte pritsida ereda päikesega. Vältida väetise sattumist öitele. Substral® soovitab: Kasutades Substral® Osmocote® Rodode, hortensiate jt happelembeste taimede väetist võib kastmisväetisega alati turgutada nõrgaks jäänud taimi ja pikendada nende viljakandmisse aega ja taastada sobivat pH taseta. Magneesiumi puuduse välimiseks kasutage Aia- ja toataimedede kloroosi vastane väetist.

RUS Substral® удобрение для черники. Порошкообразное растворимое удобрение для черники, брусники, хвойных, рододендронов, азалии, орхидеи, камелии, магнолии и др.). Увеличивает урожай и продлевает плодоносный период. Обеспечивает хороший рост, восстанавливает у вечноzelеных естественный цвет веток и листьев. Весной быстро восстанавливает жизненные силы и рост слабых, неухоженных растений. Повышает кислотность почвы. **Применение:** Через корневую систему: 10 гр / 10 л на воды при каждой поливке или 2 X в месяц. Обрызгивание ветвей/листьев: 5 гр / 10 л на воды 1 X в неделю. **NB!** Раствор может оставить на листьях легкий осадок. Не поливать цветочную почку и воздерживаться от подкормки при прямом солнечном освещении.

Väetis: mineraalvääetis PFC 1(C)(I)(a)(ii). NPK väetis 31-11-11 +mikroelemendid.

Üldläämmistik (N) 31%, milles 3,4% nitraatläämmistik, 2,2% ammoniumlämmistik, 25,4% urea lämmistik. Fosforpentoksiidi (P_2O_5) 11% vees lahustuv, milles 11% lahustub neutraalses ammoniumtsitraadis, Kaaliu-moksaid (K_2O) 11% vees lahustuv. Mikroelemendid on täielikult vees lahustuvad: 0,02% boori (B) happena; 0,015 % vask (Cu)* ; 0,12% DTPA-ga kelaaditud rauda (Fe); 0,06% mangaani (Mn)*; 0,01% molübdeen (Mo) naatriummolübdaadina; 0,015% tsinki (Zn)*. *EDTA poolt kelaaditud. / pH vahemik, mis tagab kelaaditud mikroelementide vastuvõetava stabiilsuse: Cu-/Mn-/Zn-EDTA: 3-10 ; Fe-DTPA: 1,5-7,5. **Granulomeetria:** Pulibri ja graanulite kombinatsioon. 10% tootest läbib 1 mm söela, 67% läbib 2 mm söela ja 95% läbib 4 mm söela. **Koostis:** Uurea¹ (CAS nr 57-13-6), kaaliumnitraat¹ (CAS nr 7757-79-1), monoammoniumfosfaat¹ (CAS nr 7722-76-1) 1)Algmaterialist ained ja segud. **Lisainformatsioon:** Vähese kloorisisaldusega.

Hoidmine ja säilitamine: Hoida originaalkaendis kuivas, lastele ja lemmikloomadele kättesaadamus kohas. Osaliselt kasutatud toode tuleb hästi sulgeda. Ohutuse ja keskkonna teave: See väetis sisaldab ureat, mis võib eraldada ammoniaaki ja möjutada õhukvaliteeti. Sõltuvalt kohalikest tingimustest tuleb võtta asjakohaseid ohutusmeetmeid. Kasutada isiklike kaitsevahendeid. Kanda kaitsekindaid / kaitseröivastust / kaitseprille / kaitsemaski / kuulmiskaitsevahendeid. Allaneelamisel või halva enesetunde korral võtke ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE tel. 16662 või arstiga. NAHALE SATTUMISE KORRAL: pesta rohke veega. SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. P332+P313 - Nahaärrituse korral: pöörduda arsti poole. P337+P313 Kui silmade ärritus ei möödu: pöörduda arsti poole. P362+P364 Võtta seljust saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust.

Valmistatud: vt.pakendilt. Säilivus- ja kasutusaeg ei ole piiratud õigetel hoiutingimustel.

Tootja: Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o.

Maaletooja: Innotrade Group OÜ Kanali tee 6, 10112 Tallinn. Tel: 5666 4778

www.substral.ee

Pakend: 350 g