

EST Substral® maasikate väetis. 100% vees lahustuv pulbriline mineraalväetis maasikate juurte ja lehtede kaudu väetamiseks. Soodustab optimaalset kasvamist, rikkalikku õitsemist, viljumist ja küpsemist. Suurendab saaki ja pikendab viljakandmisperioodi, muudab marjade maitse ja aroomi intensiivsemaks. Eriti soovitatav, kui maasikad kannavad vähe vilja, on nõrgenenud ja vajavad kiiret turgutamist. Õigel kasutamisel puudub oht nitraatidega üleväetamiseks. Tugevdab taimede talvekindlust ning vastupanuvõimet haigustele. Kontsentraat: 350 L väetislahuse valmistamiseks. **Kasutamiseks hobiaianduses ainult kinnitatud vajaduse korral. Mitte ületada kasutusmäära. Kasutusmäärad:** aprillist kuni septembrini.

Kasutamine: taimede kasvu algusest (märts) kuni septembri lõpuni. 1 tl = 5 g. **Juure kaudu:** igakordsel kastmisel 2 tl. 10 L vee kohta või 1 g 1 L vee kohta. **NB!** Lehtedele võib jääda kerge sade. Mitte pritsida ereda päikesega. Vältida väetise sattumist õitele. **Substral soovitatav:** Kasutades põhiväetisena Substral® Osmocote® Marjade ja viljapuude väetist võib kastmisväetisega alati turgutada nõrgaks jäänud taimi ja pikendada nende viljakandmise aega.

RUS Substral® удобрение для клубники. Порошкообразное растворимое удобрение, способствующее цветению и плодоношению клубники. Обеспечивает быстрый рост и сопротивляемость при неблагоприятных условиях роста. Увеличивает урожай и продлевает период плодоношения. **Применение:** с апреля по сентябрь. Через корневую систему: при каждом поливе 2 ч.л. на 10 л воды или 1 гр. на 1 л воды.

NB! Раствор может оставить на листьях легкий осадок. Не поливать цветочную почку и воздерживаться от подкормки при прямом солнечном освещении.

Väetis: mineraalväetis PFC 1(C)(I)(a)(ii), NPK väetis 20-20-20 +mikroelementid.

Üldlämmastik (N) 20%, millest 4,5% nitraatlämmastik, 2,4% ammoniumlämmastik, 13,1% urea lämmastik; Fosforpentoksiid (P_2O_5) vees lahustuv 20%, 20% lahustub neutraalses ammoniumtsitraadis; Kaaliumoksiid (K_2O) 20% vees lahustuv. Mikroelementid on täielikult vees lahustuvad: 0,02% boor (B) happena; 0,015 % vask (Cu)*; 0,12% DTPA-ga kelaaditud rauda (Fe); 0,06% mangaani (Mn)*; 0,01% molübdeen (Mo) naatriummolübdeenina; 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:** Pulberi ja graanulite kombinatsioon, 85% tootest läbib 1 mm sõela, 98% läbib 5 mm sõela. **Koostis:** Kaaliumnitraat¹ (CAS nr 7757-79-1), urea¹ (CAS nr 57-13-6), monoammooniumfosfaat¹ (CAS nr 7722-76-1), kaaliummonofosfaat¹ (CAS nr 7778-77-0). 1) Algmaterjalidest ained ja segud. Madal Kaadmiumi (Cd) sisaldus. Väheses kloorisisaldusega. Sisaldab 0,8% veeslahustuvat magneesiumoksiidi (MgO).

Hoidmine ja säilitamine: Hoida originaalpakendis kuivas, lastele ja lemmikloomadele kättesaamatus kohas. Osaliselt kasutatud toode tuleb hästi sulgeda. Ohutuse ja keskkonna teave: See väetis sisaldab ureat, mis võib eraldada ammoniaaki ja mõjutada õhukvaliteeti. Sõltuvalt kohalikest tingimustest tuleb võtta asjakohaseid ohutusmeetmeid.

Kasutada isiklike kaitsevahendeid. Kanda kaitsekindaid / kaitserõivastust / kaitseprille / kaitsemaski / kuulmiskaitsevahendeid. Allaneelamisel või halva enesetunde korral võtke ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE 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:** pööruda arsti poole. **P337+P313** Kui silmade ärritus ei möödu: pööruda arsti poole. **P362+P364** Võtta seljast saastunud rõivad ja pesta enne korduskasutust. **Valmistatud:** vt.pakendilt. Säilivus- ja kasutusaeg ei ole piiratud õigetest 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