

EST Substral® viinamarja väetis. 100% vees lahustuv mineraalne pulberväetis viinapuude juurte ja lehtede kaudu väetamiseks. Soodustab optimaalset kasvamist, rikkalikku õitsemist, viljumist ja küpsemist, muudab marjade maitse ja aroomi intensiivsemaks. Õigel kasutamisel puudub oht nitraatidega üleväetamiseks. Tugevdab taimede talvekindlust ning vastupanuvõimet haigustele. Kontsentraat: 350-700 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** 2 x kuus 10 g / 10 L või 1 g / 1 L vee kohta. **Lehe kaudu** 1 x nädalas 5 g / 10 L või ½ g / 1 L vee kohta. NB! Lehtedele võib jääda kerge sade. Mitte pritsida ereda päikesega. Vältida väetise sattumist õitele. **Substral soovitab:** *Kasutades Substral® Osmocote® Marjade ja viljapuude väetist võib kastmisväetisega alati turgutada nõrgaks jäänud taimi ja pikendada nende viljakandmise aega.*

RUS Substral® удобрение для винограда. Качественное порошковое минеральное удобрение для виноградов. Удобрение способствует цветению, созреванию плодов и росту, а также делает вкус и аромат плодов более интенсивным. Помогает новым побегам своевременно окрепнуть, повышая их устойчивость к зимовке, а также болезням и вредителям. **Применение** с начала роста растений (март) до конца сентября. 5 гр. / 10 л. **Через корневую систему:** 2 раза в месяц 10 гр. / 10 л или 1 гр. / 1 л воды. **Через листья:** 1 раз в неделю 5 гр. / 10 л или ½ гр. / 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 +mikroelemendid. Üldlammastik (N) 20%, millest 4,5% nitraatlammastik, 2,4% ammoniumlammastik, 13,1% urea lammastik; Fosforpentoksiid (P₂O₅) vees lahustuv 20%, 20% lahustub neutraalses ammoniumtsitraadis; Kaaliumoksiid (K₂O) 20% vees lahustuv. Mikroelemendid 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 vastuvõtava 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. Vähesse 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 minutit 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 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**