

EST Substral® kurkide pulberväetis. 100% vees lahustuv pulbriline mineraalväetis kurkide jt kõrvitsaliste juurte ja lehtede kaudu väetamiseks pottides, avamaal, kiletunnelis, kasvuhoones. Soodustab kasvamist, õitsemist ja viljade küpsemist, muudab nende maitse ja aroomi intensiivsemaks. Õigel kasutamisel puudub oht nitraatidega üleväetamiseks. **Kontsentraat:** 350-700 L väetislahuse valmistamiseks. **Kasutamiseks hobiaianduses ainult kinnitatud vajaduse korral. Mitte ületada kasutusmäära. Kasutusmäärad:** aprillist kuni septembrini. Juure kaudu: 2 tl / 10 L vee kohta või 1 g / 1 L vee kohta igakordsel kastmisel. Lehtede piserdamine: 1 tl / 10 L vee kohta või ½ g / 1 L vee kohta kord nädalas. Istikute kasvatamine: ½ g / 1 L vee kohta 2 korda nädalas kuni 4 pärislehe paari ilmneniseni, seejärel 3 korda nädalas. **NB!** Väetiselahus võib jätta lehtedele kerge sade. Mitte kasta õiepungi ja hoiduda väetamast täie päikesevalguse korral.

RUS Substral® удобрение для огурцов. Порошкообразное растворимое удобрение способствующее цветению и богатый вкусный урожай. Не присутствует перенасыщение и риск повреждения растений. Концентрат для 350 л раствора удобрения. **Применение:** Через корневую систему: при каждом поливе 2 ч.л. на 10 л воды или 1 гр. на 1 л воды. При выращивании рассады: 1/2 гр. на 1 л воды 2 раза в неделю до появления 4 первых листьев, затем 3 раза в неделю. Обрызгивание листьев: 1 ч.л. на 10 л воды или 1/2 гр. на 1 л воды один раз в неделю. **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. Üldlämmastik (N) 20%, millest 4,5% nitraatlämmastik, 2,4% ammooniumlämmastik, 13,1% urea lämmastik; Fosforpentoksiid (P_2O_5) vees lahustuv 20%, 20% lahustub neutraalses ammooniumsitraadis; Kaaliumoksiid (K_2O) 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 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: 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 4778www.substral.ee **Pakend: 350 g.**