

PL Specjalny nawóz dla kaktusów
i innych sukulentów, jak również dla bonsai,
bogaty w mikroelementy.

Zawiera kwasy humusowe pozyyskiwane z leonardytów - złoży wydobywanych w kopalniach odkrywkowych.

EST Substral® kaktuse jt sukulentide väetis humusega.

Organalisi-mineraalne väetislahu erinevate kaktuse jt sukulentide ning väiksema väetustarbe taimede nn bonsaide väetamiseks. Sisaldb taimede kasvus ja arengus köiki vajalike toitaineid (makro- ja mikroelemente). Väetisele on lisatud looduslikku Leonardiitit (suure humiinhappesisaldusega organiline sete mis on saadud kaevandamise kõrvvalsaadusena) mis töstab taimede bioloogilist aktiivsust parandades toiteainete omanastist mullast, veekasutust. Vähendab taimede stressi, töstab vastupanuvõimet taimehaiguste suhtes.

SLO Specjalno gnojilo za kakteje in sočnice, primerno tudi za vzgojo bonsajev.

Vsebuje vse za rast nujno potreblja osnovna hranila, kot tudi mikrohranila. Vsebuje huminske snovi (iz leonardita ekstrahirane huminske in fulvo kisline), ki pospešujejo rast, razvoj in ukoreninjanje ter kreplje rastline.

HR Specijalno gnojivo za kaktuse i sukulentе, prikladno i za uzgoj bonsaja.

Sadrži sva nužno potrebne hranjiva za rast, kao i mikrohranju. Sadrži huminske tvari (iz leonardita ekstrahirane huminske i fulvo kiseline), koje pospešuju rast, razvoj i ukorenjivanje, te jačaju biljke.

OKRES WAŻNOŚCI: Produkt bezterminowy pod warunkiem przechowywania zgodnie z zaleceniami. Producent/Tootja/Proizvajalec/Proizvodač: Evergreen Garden Care France S.A.S.

21 Chemin de la Sauvegarde, F-69134 Ecully

PODMIOT WPROWADZAJĄCY NAWÓZ NA TERYTORIUM RZECZPOSPOLITEJ POLSKI: Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o., ul. Ostrobramska 101 A, 04-041 Warszawa, www.SUBSTRAL.pl

Masa netto / Pakend / Neto teža / Neto težina:
250 ml/0,27 kg e

Rok uporabe: neomejen
Rok upotrebe: neograničen
Kasutusaeg ei ole piiratud



4 0 1 5 0 0 0 0 1 7 2 5 1

Open here

PL Specjalny nawóz dla kaktusów
i innych sukulentów, jak również dla bonsai,
bogaty w mikroelementy.

Zawiera kwasy humusowe pozyyskiwane z leonardytów - złoży wydobywanych w kopalniach odkrywkowych.

EST Substral® kaktuse jt sukulentide väetis humusega.

Organalisi-mineraalne väetislahu erinevate kaktuse jt sukulentide ning väiksema väetustarbe taimede nn bonsaide väetamiseks. Sisaldb taimede kasvus ja arengus köiki vajalike toitaineid (makro- ja mikroelemente). Väetisele on lisatud looduslikku Leonardiitit (suure humiinhappesisaldusega organiline sete mis on saadud kaevandamise kõrvvalsaadusena) mis töstab taimede bioloogilist aktiivsust parandades toiteainete omanastist mullast, veekasutust. Vähendab taimede stressi, töstab vastupanuvõimet taimehaiguste suhtes.

SLO Specjalno gnojilo za kakteje in sočnice, primerno tudi za vzgojo bonsajev.

Vsebuje vse za rast nujno potreblja osnovna hranila, kot tudi mikrohranila. Vsebuje huminske snovi (iz leonardita ekstrahirane huminske in fulvo kisline), ki pospešujejo rast, razvoj in ukoreninjanje ter kreplje rastline.

HR Specijalno gnojivo za kaktuse i sukulentе, prikladno i za uzgoj bonsaja.

Sadrži sva nužno potrebne hranjiva za rast, kao i mikrohranju. Sadrži huminske tvari (iz leonardita ekstrahirane huminske i fulvo kiseline), koje pospešuju rast, razvoj i ukorenjivanje, te jačaju biljke.

OKRES WAŻNOŚCI: Produkt bezterminowy pod warunkiem przechowywania zgodnie z zaleceniami. Producent/Tootja/Proizvajalec/Proizvodač: Evergreen Garden Care France S.A.S.

21 Chemin de la Sauvegarde, F-69134 Ecully

PODMIOT WPROWADZAJĄCY NAWÓZ NA TERYTORIUM RZECZPOSPOLITEJ POLSKI: Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o., ul. Ostrobramska 101 A, 04-041 Warszawa, www.SUBSTRAL.pl

Masa netto / Pakend / Neto teža / Neto težina:
250 ml/0,27 kg e

Rok uporabe: neomejen
Rok upotrebe: neograničen
Kasutusaeg ei ole piiratud

DAWKOWANIE: 1/4 nakretki na litr wody
od marca do września, co 3 tygodnie

PL

TYP NAWOZU: Roztwór nawozowy NPK 5-3-7% (m/m) z mieszaniną mikroelementów pokarmowych oraz kwasów humusowych. Azot (N) całkowity 5%, w tym azotanowy 1,2%, amonowy 1,3%, amidowy 2,5. Pięciotlenek fosforu (P_2O_5) 3,0% rozp. w wodzie. Tlenek potasu (K_2O) 7% rozp. w wodzie. Miedź (Cu) 0,002% (schel. EDTA) rozp. w wodzie, żelazo (Fe) 0,03% (schel. DTPA) rozp. w wodzie, mangan (Mn) 0,01% (schel. EDTA) rozp. w wodzie, molibden (Mo) 0,001% rozp. w wodzie, cynk (Zn) 0,002% (schel. EDTA) rozp. w wodzie.

Zawartość masy organicznej 0,2%, pH 6,5

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA: Chronić przed dziećmi. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA:

W przypadku zlego samopoczucia skontaktować się z OSRODKIEM ZATRÜCIA lub lekarzem. Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku.

Przechowywać w suchym miejscu. Przechowywać w zamkniętym pojemniku.

Chronić przed światłem słonecznym. Przechowywać w temperaturze nieprzekraczającej 30°C.

Wysokość składowania: do 5 warstw.

Wprowadzony na terytorium Polski na podstawie Art. 5 Ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o Nawozach i Nawożeniu.

KASUTAMINE: 1/4 korki (14 ml) 1 litri vee kohta igal kolmandal nädalal (EST)
(märts - september).

Koostis: NPK väetislahu mikroelementide ja humiinhapete seguga. $N:P_2O_5:K_2O = 5:3:7$ + mikroelemendid. Läämmistik (N) kokku 5%, sh 1,2% nitraatläämmistik, 1,3% ammoniumlämmistikku, 2,5% ureaalämmistik. Vees lahustuv fosforpentoksidi (P_2O_5) 3,0%. Vees lahustuv kaaliumoksiidi (K_2O) 7%. Vees lahustuvad mikroelementid: raud (Fe) 0,03% (DTPA kelaadina), mangaan (Mn) 0,01% (EDTA kelaadina), vask (Cu) 0,002% (EDTA kelaadina), tsink (Zn) 0,002% (EDTA kelaadina), molibdeen (Mo) 0,001%. Kloriidivaba.

Orgaanilise aine sisaldu 0,2%, pH 6,5

Hoiatused: Hoida lastele ja koduloomadele kättesaamatus kohas. Mitte tarvitada toiduks. Silma sattumisel loputada rohke veega. Haigusnähtude tekkimisel võtke ühendust arstiga.

Hoidmine: Originaalpakendis suletuna püstises asendis, kuivas otsese päikese eest varjatuna, temperatuuril 5 - 30°C.

Säilivusaeg: öigetel hoiutingimustel 5 aastat.

Maaletooja: Innotrade Group OÜ Kanali tee 12 Tallinn. www.Substral.ee

UPORABA: 1/4 (7 ml) pokrovčka raztopimo w 1 litru wode. S tako pripravljeno raztopino pogojimo rastline od marca do septembra vsakih 21 dni.

Raztopina gnojila NPK 5-3-7, z mešanicu mikrohranil in dodanimi huminski mi snovmi. Nizka vsebnost klorja. SESTAVA: Primarna hranila 5,0% dušika (N) – skupnega dušika, 1,2% nitratnega dušika, 1,3% amonijškega dušika, 2,5% sečinskega dušika; 3,0% fosforjevega pentoksida (P_2O_5), topnega v vodi, 7,0% kalijevega oksida (K_2O), topnega v vodi. Mikrohranila: 0,002% bakra (Cu), topnega v vodi, kelatiziranega z EDTA, 0,03% železa (Fe), topnega v vodi, kelatiziranega z DTPA, 0,01% mangana (Mn), topnega v vodi, kelatiziranega z EDTA, 0,001% molibdena (Mo), topnega v vodi, 0,002% cinka (Zn), topnega v vodi, kelatiziranega z EDTA.

Vsebnost organske mase je 0,2%, pH 6,5

SKLADIŠENJE: Hranite v originalni embalaži pri temperaturi od 5-30°C.

Hraniti v suhem prostoru, zaščiteno pred sončno svetlobo. Hranite izven dosega otrok in domaćih živali. PRI ZAUŽITJU: Ob slabem počutju poklicite CENTER ZA ZASTRUPITE ali zdravnika.

Distributer: Silk d.o.o., Brodišče 15, 1236 Trzin, Slovenija.
Št dovoljenja za promet: 3434-42/208/3 z dne 23.11.2018 MKGP

UPOTREBA: 1/4 (7 ml) poklopca otopiti u 1 litri vode. Tako pripremljenom otopinom zalijevati biljke u periodu od ožujka do rujna svaki 21 dan.

Otopina gnojiva NPK 5-3-7, s mješavinom mikrohraniva i dodatom huminskih tvari. Nizak sadržaj klorja. SASTAV: Primarna hranjiva: 5,0% dušika (N) – ukupnog dušika, 1,2% nitratnog dušika, 1,3% amonijevog dušika, 2,5% dušika iz uree; 3,0% fosfor (V) oksida (P_2O_5) topivog u vodi, 7,0 % kalijeveg oksida (K_2O), topivog u vodi. Mikrohranjiva: 0,002% bakra (Cu), topivog u vodi, kelatiziranog s EDTA, 0,03% željeza (Fe), topivog u vodi, kelatiziranog s DTPA, 0,01% mangana (Mn), topivog u vodi, kelatiziranog s EDTA, 0,001% molibdena (Mo), topivog u vodi, 0,002% cinka (Zn), topivog u vodi, kelatiziranog s EDTA.

Sadržaj organske tvari je 0,2%, pH 6,5

Sklađištenje: Čuvati u originalnoj ambalaži pri temperaturi od 5-30°C. Čuvati na suhom mjestu, zaštićeno od sunčeve svjetlosti. Čuvati izvan dosega djece i domaćih životinja. AKO SE PROGUTA: Ako se loše osjećate, obavijestiti CENTAR ZA OTROVANJA ili liječnika.

Distributer: Silk d.o.o. Brodišče 15 1236 Trzin, Slovenija, Silk Adria d.o.o., Josipa Lončara 3, 10090 Zagreb, Hrvatska