

**PL Specjalny nawóz do wszystkich rodzajów orchidei, bogaty w mikroelementy.**

Zawiera kwasy humusowe pozykiwane z leonardytów - złoży wydobywanych w kopaliach odkrywkowych.

**CZ Profesionální tekuté hnojivo pro všechny druhy orchidejí.**

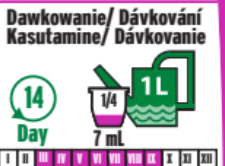
Obsahuje všechny živiny potřebné pro bohaté kvetení a speciální poměr stopových prvků pro zdravý růst. Obsahuje huminové kyseliny získané z Leonarditu - ložisek těžených v povrchových dolech.

**EST Substral® orhideede jt epifüütide väetislahus humusega.**

Organalisis-mineraalne väetislahus erinevate orhideede ja epifüütide väetamiseks. Sisalab taimede kasvuks ja arenguks kõiki vajalike toitaineid (makro- ja mikroelemente). Väetisele on lisatud looduslikku Leonarditi (suure humiinhappesalidusega orgaaniline sete, mis on saadud kaevandamise kõrvvalsaadusena), mis töstab taimede bioloogilist aktiivsust parandades toiteainete o mastamist mullast, veekasutust. Vähendab taimede stressi, töstab vastupanuvõimet taimemahustesse suhtes.

**SK Profesionálne tekuté hnojivo pre všetky druhy orchideí.**

Obsahuje všetky živiny potrebné na bohaté kvitnutie a speciálny pomér stopových prvkov pre zdravý rast. Obsahuje huminové kyseliny získané z Leonarditov - vytážených z ložíšok v povrchových baniach.



Podmiot wprowadzający nawóz na terytorium rzeczypospolitej Polski:  
Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o., ul. Ostrobramska 101 A, 04-041 Warszawa,  
[www.SUBSTRAL.pl](http://www.SUBSTRAL.pl)

Okres ważności: Produkt bezterminowy pod warunkiem przechowywania zgodnie z zaleceniami

Dystrybutor/Výrobce/Tootja/Výrobca: Evergreen Garden Care France S.A.S.

21 Chemin de la Sauvegarde, F-69134 Ecully  
Rok uporab: neomejen / Rok upotrebe: neograničen / Kasutusaeg ei ole piiratud.



Open here

**PL**

**DOZOWANIE:** 1/4 (7 ml) nakrętki na 1 litr wody, od marca do września co 14 dni. 1/4 (7 ml) nakrętki na litr wody od października do lutego, co 3 tygodnie.

**Roztwór nawozowy NPK 5-3-7% (m/m) z mieszaniną mikroskładników 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 ZATRUĆ 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.

**Dávkování:** Od března do září 1x za 2 týdny v množství 1/4 vrchní části uzávěru (7 ml) na 1l. zálivkové vody. Od října od únoru 1x za 3 týdny. Stanoviště: slunné místo. Zalévání: méně často, až když je substrát na povrchu mírně oschlý.

**NPK 5-3-7% se stopovými prvky a huminovými kyselinami.**

Celkový dusík až N 5,0% (z toho dusičnanový 1,2%; močovinový 2,5%), fosforečnan rozpustný ve vodě jako  $P_2O_5$  3,0%; vodorozpustný draslík jako  $K_2O$  7%. Stopové prvky: 0,002% Cu - EDTA chelátu mědi, 0,03% Fe - DTPA chelátu železa, 0,01% Mn - EDTA chelátu mangánu, 0,001% Mo - molybdenu, 0,002% Zn - EDTA chelátu zinku - vše ve vodorozpustné formě.

**Obsah rizikových prvků:** Spĺňuje zákonom stanovené limity (v mg/kg hnojiva): kadmiu 50, olovo 15, rtuť 1, arsen 10, chrom 150.

Obsah organické hmoty: 0,2%. pH 6,5

**POKYNY PRO BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI:** Nejezte, nepijte a nekuřte při používání. Při zasazení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Při styku s kůží okamžitě omýjte velkým množstvím vody. • Podmínky skladování:

Uchovávejte na suchém místě v původním obalu, odděleně od potravin, nápojů a krmiv při teplotě 5-30°C. Max. výška skladování 5 vrstev.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Likvidace obalů: recyklace

HINGE TEXT FREE

**Kasutamine:** 1/4 korki (7 ml) 1 litri vee kohta, taimede kasvuval (aprilli-september) üle nädala. Oktoober - märts 1/4 korki (7 ml) üle nelja nädala. Enne taimede väetamist veenduge, et muld oleks märg.

**Koostis:** NPK väetislahus mikroelementide ja humiinhapete seguga. N:P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>:K<sub>2</sub>O 5:3:7 + mikroelementid Lämmastik (N) kokku 5%, sh 1,2% nitraatlämmastiku, 1,3% ammoniumlämmastikku, 2,5% urealämmastikku. Vees lahustuv fosforpentoksidi ( $P_2O_5$ ) 3,0%. Vees lahustuv kaaliumoksidi ( $K_2O$ ) 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.

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

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

**Hoidmine:** Originaalpakendis suletuna püstises asendis, kuivas otse pääkese eest varjatuna, temperatuuril 5 - 30°C.

**Säilivusaeq:** Õigelt hoitutingimustel 5 aastat.

**Maaletooja:** Innotrade Group OÜ Kanali tee 12 Tallinn. [www.Substral.ee](http://www.Substral.ee)

**Dávkovanie:** Od marca do septembra 1x za 2 týždne v množstve 1/4 vrchné časti uzávěru (7 ml) na 1L zálivkovej vody. Od októbra do februára 1x za 3 týždne. Stanovisko: slnečné miesto. Zálievka: menej často, až keď je substrát na povrchu mierne oschlý.

**NPK 5-3-7% se stopovými prvky a huminovými kyselinami.**

Celkový dusík až N 5% (z toho dusičnanový 1,2%; močovinový 2,5%); fosforečnan rozpustný vo vode ako  $P_2O_5$  3,0%; vodorozpustný draslík ako  $K_2O$  7%. Stopové prvky: 0,002% Cu - EDTA chelátu miedi; 0,03% Fe - DTPA chelátu železa; 0,01% Mn - EDTA chelátu mangánu; 0,001% Mo-molybdénu; 0,002% Zn - EDTA chelátu zinku - všetko vo vodorozpustnej forme.

Obsah rizikových látok neprekračuje limity platné v Rakúsku.

Obsah organickej hmoty: 0,2%. pH 6,5

**Pokyny pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci:** Nejedzte, nepijte a nefajčte pri používaní. Pri požití vyhľadajte lekára. Pri zasiahnutí očí ich okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc. Pri styku s pokožkou ju okamžite umyte veľkym množstvom vody.

**Podmienky skladovania:** Uchovávajte na suchom mieste v pôvodnom obale, oddelené od potravín, nápojov a krmív pri teplote 5-30 °C.

Maximálna výška skladovania 5 vrstiev. Uchovávajte mimo dosah detí.

Likvidácia obalov: recyklácia. Registrované v Rakúsku dle § 9a DMG 1994