

SUBSTRAL® KONCENTRAT

Nawóz / Väetis / Hnojivo

PL **SUBSTRAL®. BALKON BURZA KWIATÓW. WIELOSŁĄDKOWY PEŁNY NEORGANICZNY NAWÓZ MARSKOŁĄDKOWY Z ORGANICZNYM POŁOPĘCZEM GŁĘBY. NPK 5-3-7 z mikroelementami i 1% organicznego połopęczęcia gleby Hunifert® w rozwoju. Koncentrat w płynie z odpowiednio dobranym składem potasu i fosforu, wspierający obfitą kwitnienie. Hunifert® to płynny połopęczek gleby zawierający substancje humusowe, otrzymywane z naturalnego leonardytu, który zapewnia lepszą mogazynowanie składników odżywczych i wody.**

DOZOWANIE: kwiecień | maj | czerwiec | lipiec | sierpień | wrzesień.
1/4 nakrętki na litr wody - raz w tygodniu, w przypadku surfinii dwa razy
w tygodniu.

NPK 5-3-7 z mikroskłodnikami pokarmowymi i z Humifirst® w roztworze 5% czot całkowity (%), 5% azot moździkowy, 2,5% cząstek pięciopol. fosforu (P_2O_5) 3%, 3% PO₄, rozpuszczalny w wodzie; 7% tlenek potasu (K₂O) rozpuszczalny w wodzie. Mikroskładniki pokarmowe są całkowicie rozpuszczalne w wodzie: 0,002% miedzi (Cu), 0,03% żelaza (Fe) schelatowany przez DTPA, 0,01% manganu (Mn), 0,01% moliobdu (Mo) jako soli sodowej, 0,002% cynku (Zn). schelatowany przez EDTA. Zakres pH gwarantujący nieprawidłowość stabilność wszystkich schelatowanych mikroskładników pokarmowych [DTPA/EDTA] = 3,5-7,5. Zawiera 1% organicznego polepszacza gleby Humifirst®; szafa morska: 21%; pH: 13; przewodność elektryczna: 150 mS/m, wejściowy organizm C₁: 10%; C₁/C₂: 10%. Wszystkie wartości są oznaczone jako mg/m³, aby zrozumieć zmiany. Składnik: NPK 5-3-7 z mikroskładnikami pokarmowymi "Zawiera moczik" (AS = 57-57-57), sole histosztanowe potasu (AS = 77747-79-7) i (AS = 7798-11-4), siarczan potasu (AS = 77788-80-5), chlorek potasu (AS = 7447-78-9).

C1C: īpratės suteikti i mienos
Slosavoj vyplėtinę užsodinimo potrėbi. Nie przekraczaj dawk. Przechowywanie:
Przechowyw w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt. Przechowywać w pozycji
pionowej, w oryginalnych opakowaniach, z dala od wody, napojów, piec. Chronić przed
mrozem. Przechowywać w temperaturze 5 - 25°C. Przechowywać z dala od bezpośredniego
światła słonecznego i źródła ciepła. **Informacje dotyczące bezpieczeństwa i środowiska:**
Ten nawóz zawiera mocznik, który może uwolnić amonik i wpływać na jadowit powierzchnię.
W zależności od miejscowości warunków należy wprowadzić odpowiednie środki zapobiegawcze (np. aplikację rozczerpanego nawozu do gleby).

KASUTAMINE: 1/4 korki 1 litri vee kohta, taimede kasvuajal. Päikeseline kasvukoht 2x nädalas nt. petunia, pelargon, inglitorpet jt. Poolvarjus 1x nädalas nt. fuksi, begonia, monstera, mäls (impatiens) jt. Älkastmisega pöidi 1/4 korki 3 litri vee kohta igakordsett vee annimisel. MR Kärgat kaevandamisel taimede jaoks vähendada vett annet.

3-7 mikrotalotetaegu ja humifüüs vöötsilus , 5% üldilmistust, 5% karbamidimälestusi ja fosforpektuaali (K₂O) vee lahusust, 7% kooliumisilikaat (K₂O) vee lahusust. Mikrotalotetud on es lehjustav: 0,002% "vask" (Cu), 0,03% "raud" (Fe) keelatud EDTA-ga, 0,001% "mangano" (Mn) keelatud EDTA-ga, 0,002% "tsink" (Zn²⁺). Keelatud EDTA-ga, "pH" vahemik, mis tagab mikromolekulaarset (EDTA/DTPA) vastuvõtuks stabiliseerub 3,75–7,5. Siiski 1% organilist "vöötsilust" kuivaine, pH 13, elektrijuhtiv mälujuhik: 150 mS/m, organilise sisuksin (SiO₂) 10%. Mõõtmeandlus on piinulik: mõõtja peab olema tundlik ja tundlik.

Kasutamiseks hobiaaninduses ainult klinikstehstud vajaduse korral. Mitte ületada kasutusmäära. **Hoiutingimused:** Kaitsta külma eest! Hoida püsifuses asendis! **Temperatuuri- ja lämpötila:** 25°C . Heida laste ja loomlaste komplektide lääkematerjalide kohes. **Ongelmat:** Korrastatud toote tuloks hädvi saabuda. Tavaline sekuunne ja korkkoonja kehkkoonja.

originaalpakkendis temperatuuri 5–25 °C. Hoida lastele ja lemmikloomadele kaitseks matus kohas. Osaliseks kasutatud toode tuleb hoiata sulgeda. Leave ohutuse ja keskkonna kohta: See väitis sisaldab karbamüdi, milles võib erilööda ammonium, mis võjudub õhu kvaliteefi. Sõltuvalt kohalikest tingimustest tuleb rakendada sobivaid leevendusmeetmeid.

Dawkowanie/ Kasutamine/ Dávkování:



5 907487 103383

c2 **SUBSTRAL[®], BALKOVNE HNOJIVO, VÍCESLOJKOVÉ KAPALNÉ ANORGANICKÉ HNOJIVO S MAKROVITAMINAMI S ORGANICKOU POMOCNOU PUDINKOU LATÍTKOU.** NPK 5-3-7 se stopovými živinami a s 1 % organické pomocné pudink látky Humifirst[®], v rozložku. Humifirst[®] je tekutá pudink látka s obsahem huminových látok, získaných z prírodného leonarditu, ktoré zlepšuje ukladanie v zemi. Tekutý pomocník látky s obsahom huminových látok, všechny výhody potrebné po obarvovaní kvetleni, speciální poměr stopových prvků. Tekutý konzentrát pre pelargonie a kultury kyseliny.

DÁVKOVÁNÍ: 1/4 vrchní části uzávěru na 1 l zálivkové vody - 1x týdně, u surfinii 2x týdne.

NPK 5-3-7 se stopovými zrny a se **právěkem Humifit®**, v rozložení 5% celkový dusek, 3% celkový oxid fosforečný (P₂O₅), 3% vodorozpustný oxid fosforečný (P₂O₄), 7% oxidu draselného (K₂O), vodorozpustnosti. Stopové zrniny jsou plně vodorozpustné: 0,002% mezd [O₂], 0,03% zeleného železa (Fe) v chladiči s DTPA, 0,01% manganu (Mn), 0,001% molybdenu (Mo) až sodíku 0,002% zinek (Zn). v chladiči s EDTA, / rozložení hodnot je zajišťuje přijetelnou stabilitu všech chladivových stopových živin (EDTA/DTPA): 0,75–3,75. Obsahuje 1% organickou pomocnou podlužiště **Humifit®**. Síťovina: 21%; pH: 13; elektrická vodivost: 150 mS/m, organický uhlík (C): 10%. **CAS 20_2.** Všechn osoby je vyjednan v hmotnostním procentu, pokud není uvedeno jinak. **NPK 7-5-7 se stopovými zrny s obsahem močoviny** (číslo CAS 57-13-6), soli fosforečné draselné (číslo CAS 7778-77-0 a číslo CAS 7785-11-4), siran draselný (číslo CAS 7447-10-7) látky v sítě s původním materiálem. Používání pouze v případě skutečné potřeby. Neprekraňte určenou dávkování. **Podmínky sledovaní:** Chráni před mrazem. Skladujte ve svařce polohu v přívěsném obalu při teplotách v rozmezí -15°C – 25°C, uchovávejte mimo dosah dětí a domácích zvířat. Cisticné použití výrobek dozvězte uživatelovi. **Informace o bezpečnosti a ochranu životního prostředí:** Toto hnojivo obsahuje močovinu, která může uvolňovat amoniak a může na vodu ovzduší. V závislosti na místních podmínkách může mít vliv na vodního hospodařství a může způsobit znečistění vodních toků a řek.

Badmiot wprowadzający / Uzádějící subjekt / Testia osiągają:

Podmiot wprowadzający/ Uwadżajcy subiekty/ Tootja eshindaja
Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o., ul. Ostrobramska 10
04-041 Warszawa, Tel. 22 465 61 80, www.lovethegarden.pl

Okres ważności: 3 lata od daty produkcji

znajdującej się na opakowaniu.

Datum spotřeby: 3 roky od data výroby.

Producent/Výrobce/Tootja: Evergreen

4 allée des Séquoias, F-69760 LIMONEST

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)

Objętość netto/
Čistý objem / Neto množstvo:

1L CE

LB18308 - 03