

- GB** **Growing media**  
Expanded clay pebbles
- DE** **Kultursubstrat**  
Blähtonkugeln
- FR** **Support de culture**  
Billes d'argile expansée
- NL** **GROEISUBSTRAAT**  
Korrels van geëxpandeerde klei
- DK** **Vækstmateriale**  
Udvidede lerkugler
- IS** **Vaxtarefni**  
bandir leirsteinar
- NO** **Dyrkingsmedium**  
Kuler av ekspandert leire
- FI** **Kasvualusta**  
Kevytsoraa
- SE** **ODLINGSMEDIA**  
Kulor av expanderad lera
- CZ** **Substrát**  
Zvětšené jílové granule
- ES** **Sustrato de cultivo**  
Bolitas de arcilla expandidas
- IT** **Substrato**  
Granuli di argilla espansa
- HU** **Ültetőközeg**  
Duzzasztott agyagkavics
- PL** **Podłoże do uprawy**  
Keramzyt ekspandowany
- ET** **Kasvusubstraat**  
Paisutatud saviklibu
- LV** **Augšanas substrāts**  
Keramzīta oji
- LT** **Auginimo terpė**  
Keramzitas

- PT** **Suporte de cultura**  
Esferas de argila expandidas
- RO** **Mediu de creștere**  
Compost argilă
- SK** **Substrát**  
Expandované ílové granuláty
- BG** **Растителна среда**  
Топчета от експандирана глина
- HR** **Supstrat za uzgoj**  
Proširene glinene kuglice
- GR** **Υπόστρωμα καλλιέργειας**  
Διογκωμένα χαλίκια αργίλου
- RU** **Субстрат**  
Керамзитовые гранулы
- UA** **Ґрунтовий субстрат**  
Керамзитова крихта
- RS** **Zemlja za rasad**  
Ekspandirane granule gline
- SI** **Rastni medij**  
Ekspandirane glinene kroglice
- TR** **Bitki yetiştirme ortamı**  
Genleştirilmiş kil granülleri

**AR**

وسائط استنبات  
كراة طين متمددة



**GB****Recommended use**

This growing media can be used to improve the soil environment and as drainage in the potting and repotting of the most common home and garden plants. Can also be used for decoration and interior landscaping.

**Safety**

Do not swallow. Keep away from food, drink and feed.

Close packaging after use and keep out of reach of children and pets.

**Storage**

Store in a weatherproof area, protected from the elements and out of direct sunlight.

**Net weight:** 1900 g - 2400 g (5ltr)

**Volume:** 5 L

**Particle size:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Electrical Conductivity:** 0,6mS/cm

**Composition**

Quartz (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5 %

Aluminum oxide (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Iron oxide (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Calcium oxide (CaO): 5+/- 5 %

**DE****Empfohlener Einsatz**

Dieses Kultursubstrat ist zur Verbesserung der Erde und zum Dränieren beim Ein- und Umpflanzen üblicher Grün- und Gartenpflanzen geeignet. Es kann auch zum Einrichten und Dekorieren mit Pflanzen genutzt werden.

**Sicherheitshinweis**

Nicht verschlucken. Von Essen, Getränken und Tierfutter fernhalten.

Verpackung nach Gebrauch wieder verschließen und außer Reichweite von Kindern und Haustieren halten.

**Lagerung**

Vor Feuchtigkeit, Wetter, Wind und direkter Sonnenbestrahlung geschützt aufbewahren.

**Nettogewicht:** 1.900 g - 2.400 g (5 Liter)

**Volumen:** 5 Liter

**Kugelgröße:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**elektr. Leitfähigkeit:** 0,6mS/cm

**Zusammensetzung**

Quarz (SiO): 55 +/- 5 %

Aluminiumoxid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Eisenoxid (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Kalziumoxid (CaO): 5 +/- 5 %

**FR****Utilisation recommandée**

Ce support de culture peut être utilisé pour améliorer la qualité du substrat et le drainage lors de la mise en pot ou du rempotage de la plupart des plantes d'intérieur ou d'extérieur. Peut également servir d'élément décoratif.

**Sécurité**

Ne pas avaler. Ne pas utiliser ou ranger à proximité de produits alimentaires, de boissons ou d'aliments pour animaux. Refermer le paquet après utilisation et tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

**Conservation**

Conserver dans un endroit sec, à l'abri des intempéries et du soleil.

**Poids net:** 1900 g - 2400 g (5ltr)

**Volume:** 5 L

**Granulométrie :** 8/16 mm

**pH :** 6,5-9,8

**Conductivité électrique :** 0,6mS/cm

**Composition**

Quartz (SiO<sub>2</sub>) : 55+/- 5 %

Oxyde d'aluminium (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) : 24+/- 5 %

Oxyde de fer (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) : 14+/- 5 %

Oxyde de calcium (CaO) : 5+/- 5 %.

**NL****Aanbevolen gebruik**

Dit kweekmedium kan worden gebruikt voor het verbeteren van de grond en voor drainage bij het planten en verpotten van de gebruikelijkste planten voor huis en tuin. Kan ook worden gebruikt voor het decoreren en inrichten met planten.

**Veiligheid**

Niet inslikken. Uit de buurt houden van voedsel, dranken en diervoeding. Sluit de verpakking na gebruik en houd deze buiten bereik van kinderen en huisdieren.

**Bewaren**

Waterdicht opbergen, beschermd tegen weer en wind en direct zonlicht.

**Netto gewicht:** 1900 g - 2400 g (5ltr)

**Inhoud:** 5 L

**Korrelgrootte:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Elektrisch geleidingsvermogen:** 0,6mS/cm

**Samenstelling**

Kwarts (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5%

Aluminiumoxide (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5%

IJzeroxide (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5%

Calciumoxide (CaO): 5+/- 5%

**DK****Anbefalet brug**

Dette vækstmedium kan bruges til at forbedre jorden og som drænlag, når du planter og omplanter de fleste almindelige planter til hus og have. Kan også bruges til dekoration og i indendørs haveanlæg.

**Sikkerhed**

Må ikke sluges. Må ikke komme i kontakt med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Luk emballagen efter brug, og opbevar pakken utilgængeligt for børn og kæledyr.

**Opbevaring**

Opbevares et sted, der er beskyttet mod vejr og vind og væk fra direkte sollys.

**Nettovægt:** 1900 g - 2400 g (5 liter)

**Volumen:** 5 liter

**Kornstørrelse:** 8-16 mm

**pH-værdi:** 6,5-9,8

**Elektrisk ledsevne:** 0,6mS/cm

**Sammensætning**

Kvarts (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5 %

Aluminiumoxid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Jernoxid (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Kalciumoxid (CaO): 5+/- 5 %

**IS****Ráðlögð notkun**

Hægt er að nota þessi vaxtarefni til þess bæta jarðvegin þegar verið er að gróðursetja og umpotta helstu plöntum heimilisins og í garðinum. Einnig er hægt að nota steinana sem skraut.

**Öryggi**

Ekki gleypa. Haldið frá mat, drykk og fóðri. Lokið þakkingunum eftir notkun og haldið frá börnum og gæludýrum.

**Geymsla**

Geymist á vatnsheldum stað. Haldið frá beinu sólarljósi og öðrum náttúruöflum.

**Eigin þyngd:** 1900 g - 2400 g (5ltr)

**Rúmmál:** 5L

**Bitastærð:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Rafleiðni:** 0,6mS/cm

**Samsetning**

Kvarts (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5 %

Alóxíð (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Járnóxíð (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Kalsíumoxíð (CaO): 5+/- 5 %

**NO****Anbefalt bruk**

Dette dyrkingsmediet kan brukes for å bedre jorda og fungerer som drenering når du planter og pletter om de vanligste plantene til innen- og utendørs bruk. Kan også brukes ved innredning med planter.

**Sikkerhet**

Må ikke svelges. Holdes unna mat og drikke. Lukk emballasjen etter bruk, og oppbevar pakken utilgjengelig for barn og kjæledyr.

**Oppbevaring**

Oppbevares på et regn- og vindtett sted, unna direkte sollys.

**Nettovekt:** 1900 g - 2400 g (5 liter)

**Volum:** 5 L

**Partikkelstørrelse:** 8-16 mm.

**pH:** 6,5-9,8.

**Elektrisk ledsevne:** 0,6 mS/cm

**Sammensetning**

Kvarts (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5 %

Aluminiumoksid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Jernoksid (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Kalsiumoksid (CaO): 5+/- 5 %

**FI****Käyttösuoitus**

Soveltuu kasvualustan kuohkeuttamiseen ja ruukun salaajittamiseen. Käytetään istuttamiseen tai uudelleenistuttamisen yhteydessä. Soveltuu tavallisimmille koti- ja puutarhakasveille. Voidaan käyttää myös koristelutarkoituksessa.

**Turvallisuus**

Ei nieltäväksi. Säilytettävä erillään ihmisten ja eläinten ruoista ja juomista. Sulje pakkaus käytön jälkeen ja säilytä lasten ja lemmikkien ulottumattomissa.

**Säilytys**

Säilytettävä sateelta, lumelta ja suoralta auringonpaisteelta suojattuna.

**Nettopaino:** 1900-2400 g (5 litraa)

**Tilavuus:** 5 litraa

**Raekoko:** 8-16 mm

**pH-arvo:** 6,5-9,8

**Sähköjohtavuus:** 0,6mS/cm

**Koostumus**

Kvartsi (SiO<sub>2</sub>): 55 % ± 5 %

Alumiinioksiidi (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 % ± 5 %

Rautaoksiidi (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 % ± 5 %

Kalsiumoksiidi (CaO): 5 % ± 5 %

**SE****Rekommenderad användning**

Detta odlingsmedia kan användas till att förbättra jorden och för dränering när du planterar och planterar om de vanligaste växterna för hem och trädgård. Kan även användas till att dekorera och inreda med växter.

**Säkerhet**

Svälj inte. Håll borta från mat, drycker och djurfoder.  
Stäng förpackningen efter användning och håll den utom räckhåll för barn och husdjur.

**Förvaring**

Förvaras vattentätt, skyddat från väder och vind och direkt solljus.

**Nettovikt:** 1900 g - 2400 g (5ltr)

**Volym:** 5 L

**Kornstorlek:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Elektrisk ledningsförmåga:** 0,6 mS/cm

**Sammansättning**

Kvarts (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %  
Aluminiumoxid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %  
Järnoxid (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %  
Kalciumoxid (CaO): 5 +/- 5 %

**CZ****Doporučené použití**

Tento substrát lze používat ke zlepšení kvality zeminy a jako drenáž při sázení a přesazování všech běžných pokojových a venkovních rostlin. Také lze používat jako dekoraci a interiérové úpravy.

**Bezpečnost**

Nepolykejte. Udržujte mimo kontakt s jídlem a nápoji.  
Po použití obal zavřete a uchovejte mimo dosah dětí a zvířat.

**Skladování**

Skladujte na nepromokavém a chráněném místě mimo přímé sluneční paprsky.

**Čistá váha:** 1900-2400 g (5 l)

**Objem:** 5 l

**Velikost granulí:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Elektrická vodivost:** 0,6 mS/cm

**Složení**

Křemen (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %  
Oxid hlinitý (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %  
Oxid železitý (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %  
Oxid vápenatý (CaO): 5 +/- 5 %

**ES****Uso recomendado.**

Este sustrato de cultivo se puede utilizar para mejorar el entorno de cultivo y como drenaje al plantar y replantar las plantas más comunes de interior y de exterior. También se puede utilizar para decoración y paisajismo de interior.

**Seguridad**

No ingerir. S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.  
Cierra el paquete después de utilizarlo y manténlo fuera del alcance de los niños y mascotas.

**Almacenaje.**

Guárdalo en un área impermeable, al resguardo de los elementos atmosféricos y de la luz del sol directa.

**Peso neto:** 1900 g - 2400 g (5L).

**Volumen:** 5L.

**Tamaño de las partículas:** 8-16 mm.

**pH:** 6,5-9,8.

**Conductividad eléctrica:** 0,6 mS/cm.

**Composición**

Cuarzo (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %.  
Óxido de aluminio (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %.  
Óxido férrico (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %.  
Óxido de calcio (CaO): 5 +/- 5 %.

**IT****Raccomandazioni d'uso**

Questo substrato può essere usato per migliorare la composizione del terreno e per favorire il drenaggio dell'acqua nei vasi delle più comuni piante da appartamento e da giardino. Si può usare anche a scopo decorativo e nella progettazione architettonica di spazi verdi.

**Sicurezza**

Non ingerire. Evita il contatto con alimenti, bevande e mangimi per animali.  
Chiudi la confezione dopo l'uso e tienila fuori della portata di bambini e animali domestici.

**Conservazione**

Conserva il prodotto al riparo da agenti atmosferici, intemperie e dalla luce solare diretta.

**Peso netto:** 1900-2400 g (5 l)

**Volume:** 5 l

**Dimensioni dei granulati:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Conduttività elettrica:** 0,6 mS/cm

**Composizione**

Quarzo (SiO<sub>2</sub>): 55 ± 5%  
Ossido di alluminio (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 ± 5%  
Ossido ferrico (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 ± 5%  
Ossido di calcio (CaO): 5 ± 5%

**HU****Felhasználási javaslat**

Ezt az ültetőközeget a virágföld szerkezetének feljavítására, a cserép alján vízelvezető réteg kialakítására, valamint átültetéshez lehet használni a leggyakoribb szoba- és kerti növényekhez. Felhasználható még dekorációs célokra és beltéri kompozíciók kialakításához.

**Biztonság**

Étkezési célra nem alkalmas. Ételtől, italtól és és más ételismiszerektől elkülönítve tárold! Használat után zárd be a csomagolást, gyermekektől és háziállatoktól tartsd távol.

**Tárolás**

Tartsd az időjárás elemektől mentes helyen, közvetlen napfénytől távol.

**Nettó tömeg:** 1900 g-2400 g (5 l)

**Térfogat:** 5 l

**Szemcseméret:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Elektromos vezetőképesség:** 0,6mS/cm

**Összetétel**

Kvarc (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5%

Alumínium-oxid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5%

Vas-oxid (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5%

Kalcium-oxid (CaO): 5+/- 5%

**PL****Zalecane zastosowanie**

Podłoże do uprawy może być stosowane do poprawienia warunków glebowych oraz jako drenaż do sadzenia i przesadzania większości popularnych roślin domowych i ogrodowych. Może być również stosowane do dekoracji wnętrza i terenów zielonych.

**Bezpieczeństwo**

Nie polykać. Trzymać z dala od wszelkiego jedzenia i napojów.

Po użyciu zamknij opakowanie i przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.

**Przechowywanie**

Przechowuj w miejscu wodoszczelnym, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych oraz nienarażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

**Masa netto:** 1900 g - 2400 g (5ltr)

**Objętość:** 5 l

**Wielkość cząstek:** 8-16 mm

**pH:** 6,5 - 9,8

**Przewodność elektryczna:** 0,6mS/cm

**Skład**

Kvarc (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5%

Krzemian glinu (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24+/- 5%

Krzemian żelaza (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14+/- 5%

Krzemian wapnia (CaO): 5+/- 5%

**ET****Soovitatud kasutusviis**

Seda kasvusubstraati saab kasutada mullakeskkonna parandamiseks ja drenaažina enamike tavaliste kodutaimede istutamisel ja ümberistutamisel. Samuti võib seda kasutada dekoratsioonina ja maastikukujunduseks.

**Ohutus**

Ärge neelake alla. Hoidke eemal toiduainetest, jookidest ja söödast.

Sulgege pakend pärast kasutamist ja hoidke lastele ning koduloomadele kättesaamatus kohas.

**Hoiustamine**

Hoiustage veekindlas kohas, loodusjõudude ja otsese päikesevalguse eest kaitstult.

**Netokaal:** 1900 g – 2400 g (5 l)

**Maht:** 5 l

**Osakeste suurus:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Elektrijuhtivus:** 0,6mS/cm

**Koostis**

Kvarts (SiO<sub>2</sub>): 55+/-5%

Alumiiniumoksiid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24+/- 5%

Raudoksiid (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/-5%

Kaltsiumoksiid (CaO): 5+/-5%

**LV****Īeteicamā lietošana**

So augsnes substrātu var izmantot, lai uzlabotu augsnes vidi, kā arī lai nodrošinātu labu ūdens noteku istabas un dārza augiem. Var izmantot arī dekoratīviem nolūkiem, kā arī, lai veidotu interjera ainavas.

**Drošība**

Nenorīt. Turēt drošā attālumā no pārtikas un dzērieniem.

Pēc lietošanas aiztaisiet iepakojumu un uzglabājiet to bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

**Uzglabāšana**

Uzglabājiet sausā vietā, sargājiet no tiešiem saulesstariem.

**Neto svars:** 1900 g - 2400 g (5ltr)

**Tilpums:** 5 L

**Daiļņu izmērs:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Elektrovadītspēja:** 0,6mS/cm

**Sastāvs**

Kvarcs (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5%

Alumīnija oksīds (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5%

Dzelzs oksīds (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5%

Kalcija oksīds (CaO): 5 +/- 5%

**LT****Rekomenduojamas naudojimas**

Auginimo terpe galima naudoti dirvožemiui gerinti, drėgmei vazonuose palaikyti arba dekoravimui. Tinka daugeliui kambarinių ir lauko augalų sodinti bei persodinti.

**Saugumas**

Nenuryti. Laikyti atskirai nuo maisto produktų, gėrimų ir pašarų. Pakuotę laikykite uždaryta, vaikams ir augintiniams nepasiekiamoje vietoje.

**Laikymas**

Laikykite sausoje, tamsioje vietoje. Saugokite nuo lietaus, vėjo ir panašių aplinkos veiksnių.

**Grynas svoris:** 1900–2400 g (5 l)

**Tūris:** 5 l

**Dalelės dydis:** 8–16 mm

**pH:** 6,5–9,8

**Savitasis elektrinis laidis:** 0,6 mS/cm

**Sudėtis**

Kvarcas (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %

Aluminiio oksidas (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Geležies oksidas (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Kalcio oksidas (CaO): 5 +/- 5 %

**PT****Uso recomendado**

Estes suportes de cultura podem ser usados para melhorar o ambiente do solo e como drenagem ao plantar e ao replantar as plantas de casa e de jardim mais comuns. Também podem ser usados para decoração e organização de espaços interiores.

**Segurança**

Não engolir. Manter afastado de alimentos, bebidas e alimentação para animais. Fechar a embalagem após a utilização e manter afastado de crianças e animais de estimação.

**Armazenamento**

Guarde num local impermeável, protegido das condições atmosféricas e da luz solar direta.

**Peso líquido:** 1900g - 2400g (5L)

**Volume:** 5L

**Dimensões das partículas:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Condutividade elétrica:** 0,6mS/cm

**Composição**

Quartzo (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %

Óxido de alumínio (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Óxido de ferro (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Óxido de cálcio (CaO): 5 +/- 5 %

**RO****Mod de folosire recomandat**

Se folosește pentru a îmbunătăți calitatea solului și pentru a facilita drenajul plantelor. Se poate folosi și în scop decorativ.

**Siguranță**

Nu înghiți. Nu păstra lângă mâncare sau băutură.

Închide pachetul după fiecare folosire și nu lăsa la îndemâna copiilor.

**Depozitare**

Păstrează într-o zonă ferită, departe de razele soarelui.

**Greutate netă:** 1900 g - 2400 g (5ltr)

**Volum:** 5 L

**Dimensiuni particule:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Conductivitate electrică:** 0,6mS/cm

**Compoziție**

Quartz (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %

Oxid de aluminiu (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Oxid de fier (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Oxid de calciu (CaO): 5 +/- 5 %

**SK****Odporúčané použitie**

Tento substrát môže byť použitý na zlepšenie kvality zeminy a ako drenáž pri sadení a presádzaní väčšiny bežných domácich a záhradných rastlín. Je tiež využiteľný ako dekorácia a na interiérové úpravy.

**Bezpečnosť**

Neprehltajte. Držte mimo dosahu jedla, nápojov a krmív.

Po použití uzatvorte balenie a uchovávajte mimo dosahu detí a zvierat.

**Skladovanie**

Skladujte na mieste chránenom od poveternostných vplyvov, mimo priameho slnečného žiarenia.

**Čistá hmotnosť:** 1900 g - 2400 g (5 l)

**Objem:** 5 l

**Veľkosť častíc:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Elektrická vodivosť:** 0,6 mS/cm

**Zloženie**

Kremeň (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %

Oxid hlinitý (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %

Oxid železitý (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Oxid vápenatý (CaO): 5 +/- 5 %

**BG****Препоръки за употреба**

Тази растителна среда може да се използва за подобряване на почвата и за оттичане при засаждане/пресаждане на най-популярните домашни и градински растения. Може да се използва и като декорация в интериорното озеленяване.

**Безопасност**

Не поглъщайте. Дръжте далеч от храни, напитки и фураж.

След употреба затворете опаковката и дръжте извън обсега на деца и домашни любимци.

**Съхранение**

Съхранявайте в зона, защитена от атмосферните влияния и извън пряка слънчева светлина.

**Нетно тегло:** 1900 г - 2400 г (5 л)

**Обем:** 5 л

**Размер на елементите:** 8-16 мм

**pH:** 6,5-9,8

**Електропроводимост:** 0,6mS/cm

**Състав**

Кварц (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5%

Алуминиев оксид (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5%

Железен оксид (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5%

Калциев оксид (CaO): 5 +/- 5%

**HR****Preporučena upotreba**

Ovaj supstrat za uzgoj može se koristiti za poboljšanje zemlje te za odvodnju u tegli ili presađivanje najučestalijih kućnih i vrtnih biljaka. Može se koristiti i za ukrašavanje te uređenje vrtova u interijerima.

**Sigurnost**

Ne gutati. Držati podalje od hrane, pića.

Zatvoriti pakiranje nakon upotrebe i držati izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca.

**Odlaganje**

Odlagati na vodootpornom području, zaštićeno od elemenata i podalje od izravne sunčeve svjetlosti.

**Neto težina:** 1900 g – 2400 g (5 l)

**Obujam:** 5 l

**Veličina kuglice:** 8 – 16 mm

**pH:** 6,5 – 9,8

**Električna vodljivost:** 0,6 mS/cm

**Sastav**

Kvarc (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5%

Aluminijev oksid (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5%

Željezov oksid (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5%

Kalcijev oksid (CaO): 5 +/- 5%

**GR****Συνιστώμενη χρήση**

Αυτό το υπόστρωμα καλλιέργειας μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη βελτίωση του περιβάλλοντος του εδάφους και για αποστράγγιση κατά τη φύτευση και μεταφύτευση των πιο κοινών φυτών εσωτερικού και εξωτερικού χώρου. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί και ως διακόσμηση.

**Ασφάλεια**

Μην καταπίνετε. Μακριά από τρόφιμα, ποτά Κλείστε τη συσκευασία μετά τη χρήση και κρατήστε το προϊόν μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα.

**Αποθήκευση**

Φυλάσσεται σε ξηρό μέρος, προστατευμένο από τις καιρικές συνθήκες και τον ήλιο.

**Καθαρό βάρος:** 1900 g - 2400 g (5 λίτρα)

**Όγκος:** 5 L

**Μέγεθος σωματιδίων:** 8-16 mm

**pH:** 6,5-9,8

**Ηλεκτρική Αγωγιμότητα:** 0,6mS/cm

**Σύνθεση**

Χαλαζία (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5%

Οξειδίο του αργιλίου (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5%

Οξειδίο του σιδήρου (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5%

Οξειδίο του ασβεστίου (CaO): 5 +/- 5%

**RU****Рекомендации по использованию**

Этот субстрат можно использовать для улучшения почвы и в качестве дренажа при посадке и пересаживании большинства домашних и садовых растений. Также можно использовать для украшения или оформления зимнего сада.

**Безопасность**

Не глотать. Хранить вдали от продуктов питания, напитков и кормов.

Закрывайте упаковку после каждого использования и храните ее в недоступном для детей и домашних животных месте.

**Хранение**

Хранить в защищенном от погодных воздействий месте, не допускать попадания осадков и прямых солнечных лучей.

**Вес нетто:** 1900 – 2400 г (5 л)

**Объем:** 5 л

**Размер гранул:** 8–16 мм

**pH:** 6,5–9,8

**Электропроводность:** 0,6 мСм/см

**Состав**

Оксид кремния (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5%

Оксид алюминия (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5%

Оксид железа (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5%

Оксид кальция (CaO): 5 +/- 5%

**UA****Рекомендоване використання**

Цей ґрунтовий субстрат можна використовувати для покращення ґрунту, а також як водозбір під час висаджування та пересаджування в горщики більшої кімнатних та садових рослин. Також можна використовувати для декорації та озеленення приміщень.

**безпека**

Не ковтати. Тримайте подалі від їжі та напоїв.  
Закривайте упаковку після використання та зберігайте в місці, недоступному для дітей та домашніх тварин.

**Зберігання**

Зберігайте в місці, захищеному від води та несприятливих погодних умов подалі від прямих сонячних променів.

**Вага нетто:** 1900-2400 г**Об'єм:** 5 л**Розмір часток:** 8-16 мм**pH:** 6,5-9,8**Електропровідність:** 0,6 мСм/см**Склад**Кварц (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %Оксид алюмінію (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %Оксид заліза (III) (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Оксид кальцію (CaO): 5 +/- 5 %

**RS****Način upotrebe**

Ove granule za rasad mogu se koristiti za obogaćenje zemlje ili kao sredstvo za drenažu pri sadenju i presađivanju većine kućnih i baštenskih biljaka. Takođe se mogu koristiti za ukras ili uredenje enterijera.

**Bezbednost**

Ne treba gutati. Držati dalje od hrane, pića i stočne hrane.  
Zatvorite pakovanje nakon upotrebe i držite po dalje od dece i kućnih ljubimaca.

**Čuvanje**

Čuvati na suvom mestu s dobrom ventilacijom, dalje od vremenskih promena i direktno sunčeve svetlosti.

**Neto težina:** 1900 g - 2400 g (5 lit)**Zapremina:** 5 L**Veličina granule:** 8-16 mm**pH vrednost:** 6,5-9,8**Elektroprovodljivost:** 0,6mS/cm**Sastav**Kvarc (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5 %Oksid aluminijuma (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %Oksid gvožđa (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Oksid kalcijuma (CaO): 5+/- 5 %

**SI****Priporočena uporaba**

Ta rastni medij se lahko uporablja za izboljšanje prsti in odtekanje vode pri sajenju in presajanju najpogostejših hišnih in vrtnih rastlin v lonce. Primeren je tudi za okrasitev in urejanje vrtov v zaprtih prostorih.

**Varnost**

Ni za uživanje. Hraniti proč od hrane, pijače in krme za živali.

Po uporabi embalažo ponovno zapri in shrani izven doseg a otrok in hišnih ljubljencev.

**Shranjevanje**

Hraniti zaščiteno pred vremenskimi vplivi in neposredno sončno svetlobo.

**Neto teža:** 1900 g - 2400 g (5 ltr.)**Prostornina:** 5 l**Granulacija:** 8-16 mm**pH:** 6,5-9,8**Električna prevodnost:** 0,6 mS/cm**Sestava**Kremen (SiO<sub>2</sub>): 55+/- 5 %Aluminijev oksid(Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %Železov oksid(Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Kalcijev oksid(CaO): 5+/- 5 %

**TR****Önerilen kullanım**

Bu bitki yetiştirme ortami, en yaygın ev ve bahçe bitkilerini dikmek, yetiştirmek ve sulamak için gereken ortami iyileştirmek için kullanılabilir. Ayrıca iç mekan dekorasyonu ve peyzaj için de kullanılabilir.

**Güvenlik**

Yutmayınız. Yiyecek, içecek ve gıda maddelerinden uzak tutunuz.  
Kullandıktan sonra paketi kapatınız ve ambalajı, çocukların ve evcil hayvanların ulaşamayacağı yerde saklayınız.

**Depolama**

Doğal olaylardan ve doğrudan güneş ışığından korunmuş bir şekilde, hava koşullarına dayanıklı bir ortamda muhafaza ediniz.

**Net ağırlık:** 1900 g - 2400 g (5 lt)**Hacim:** 5 L**Tane boyutu:** 8-16 mm**pH:** 6,5-9,8**Elektriksel İletkenlik:** 0,6mS/cm**Bileşimi**Kuvars (SiO<sub>2</sub>): 55 +/- 5 %Alüminyum oksit (Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 24 +/- 5 %Demir oksit (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>): 14 +/- 5 %

Kalsiyum oksit (CaO): 5 +/- 5 %



## ه ب ي ص و م ل ا م ا ر د خ ت س ا ل ا

هذه تابلنتسالا طكئاسو ماردختسا نكمرى  
دنع فى رصتلىل لمراعكو ةبرتلا ةلاح نيسحتل  
تاتابلنو ةيلىزىملا تاتابللا مطعم عرز ةداعاو عرز  
مردختست نأاضيا نكمرىو . ةعئاشلا ةقىدحلا  
قىئادحلا قيسنتو نيزت ي ف

## ة م ا ل س ل ا

، ةمطالا نم آديعب طفحي . ةعلب نم رذحا  
ةقىذغالو تابلورشملا  
نع آديعب طفحتو لامعتسالا دعب ةوبعلا قلغأ  
ةقىذلالا تاناويحلاو لافطالا لوانتم

## ن ي ر خ ت ل ا

ةمخمو ، ءامللا نم ةلوزعم ةقطنم ي ف اهنيزخت مرتى  
ةرشابللا سمشلا ةعشا نع آديعبو رصانعلا نم

(رتل 5) مارغ 2400 - مارغ 1900 **ي ف ا ص ل ا ن ز و ل ا**

## ر ت ل 5 م ج ح ل ا

ملم 8-16 : **ت ا ئ ي ر ج ل ا م ج ح**

6,5-9,8 : **ي ن ي ج و ر د ي ه ل ا س ا ل ا**

/زنىمى سوركىم 0,6 : **ة ي ئ ا ب ر ه ك ل ا ة ي ل ص و م ل ا**

مس

## ت ا ن و ك م ل ا

5% +/- 55 : (نوكيلىسلا ديسكأ يئات) زتراوك

24 : (مويئمولالا ديسكأ) مويئمولالا ديسكأ

5% +/-

14 : (يئالتلا ديدحلا ديسكأ) ديدحلا ديسكأ

5% +/-

5 +/- 5% : (مويئمولالا ديسكأ) مويئمولالا ديسكأ





