

**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** Vaxtarefní

þandir leirsteinar

**NO** Dyrkingsmedium

Kuler av ekspandert leire

**FI** Kasvualusta

Kevytsoara

**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 oli

**LT** Auginimo terpė

Keramzitas

**PT** Suporte de cultura

Esferas de argila expandidas

**RO** Mediu de creștere

Compost argilă

**SK** Substrát

Expandované ilové granuláty

**BG** Растителна среда

Топчета от експандирана глина

**HR** Supstrat za uzgoj

Proširene glinene kuglice

**GR** Υπόστρωμα καλλιέργειας

Διογκωμένα χαλίκια αργύρου

**RU** Субстрат

Керамзитовые гранулы

**UA** Ґрунтовий субстрат

Керамзитова крихта

**RS** Zemlja za rasad

Eksplandirane granule gline

**SI** Rastni medij

Eksplandirane glinene kroglice

**TR** Bitki yetiştırme ortamı

Genleştirilmiş kil granülleri

**AR**

و سانط استنبات

كرة 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.

Die 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<sub>2</sub>): 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 dierenvoeding.

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%

Aluminumoxide (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%



### 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 ledeevne:** 0,6mS/cm

### Sammensætning

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

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

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

Kalciumoksid (CaO): 5+- 5%



### Ráðlögð notkun

Hægt er að nota þessi vaxtarefni til þess bæta jarðveginn þegar verið er að gróðursetja

og umþotta helstu plöntum heimilisins og í garðinum. Einnig er hægt að nota steinana sem skraut.

### Öruggi

EKKI gleypa. Haldið frá mat, drykk og föðri. Lokið pakkningunum 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

**Raflejðni:** 0,6mS/cm

### Samsetning

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

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

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

Kalsiumoxíð (CaO): 5+- 5 %



### dyrkingsmedium

#### Anbefalt bruk

Dette dyrkingsmediet kan brukes for å bedre jorda og fungerer som drenering når du planter og potter 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

**Partikkkelstørrelse:** 8-16 mm.

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

**Elektrisk ledeevne:** 0,6 mS/cm.

#### Sammensetning

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

Aluminumoksid (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**

## Kasvualusta

### Käyttösuoitus

Soveltuu kasvualustan kuohkeuttamiseen ja ruukun salaojittamiseen. Käytetään istuttamisen tai uudelleenistuttamisen yhteydessä. Soveltuu tavallisiimille koti- ja puutarhakasveille. Voidaan käyttää myös koristelutarkoitukseissa.

### Turvallisuus

#### Turvallisuus

Ei nieltäväksi. Säilytettävä erillään ihmisten ja eläinten ruoista ja juomista.

Sulje pakaus käytön jälkeen ja säilytä lasten ja lemmikkien ulottumattomissa.

#### Säilytys

Säilytettävä sateelta, lumelta ja suoralta auringonpaisteelta suojaattuna.

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

**Tilavuus:** 5 litraa

**Raekoko:** 8–16 mm

**pH-arvo:** 6,5–9,8

**Sähköjohtavuus:** 0,6mS/cm

### Koostumus

Kvarts (SiO<sub>2</sub>): 55 % ± 5 %

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

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

Kalsiumoksidi (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 inhäda med växter.

### Säkerhet

Svälg 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:** 0,6mS/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 granuli:** 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 áltütetéshez lehet használni a leggyakoribb szoba- és kerti növényekhez. Felhasználható még dekorációs célokra és beltéri kompozíciók kialakításához.

## **Biztonság**

Étkészí célra nem alkalmas. Ételtől, italtól és más élelmiszerektől elkülönítve tárol!

Használat után zárd be a csomagolást, gyermeketől és háziállatoktól tartsd távol.

## **Tárolás**

Tartsd az időjárási 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 wnętrz i terenów zielonych.

## **Bezpieczeństwo**

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

Po użyciu zamknij opakowanie i przechowuj w miejscu niedostępny 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 częstek:** 8-16 mm

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

**Przewodność elektryczna:** 0,6mS/cm

## **Skład**

Kwarc (SiO): 55/- 5%

Krzemian glinu (Al2O3): 24/- 5%

Krzemian żelaza (Fe2O3): 14/- 5%

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

## **ET**

### **Soovitatud kasutusviis**

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

### **Ohutus**

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

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

### **Hoiustamine**

Hoiustage veekindlas kohas, loodusjõudude ja otseste 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%

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

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

Kaltsiumoksidiid (CaO): 5+/-5%

## **LV**

### **Ieteicamā lietošana**

Šo augsnēs substrātu var izmantot, lai uzlabotu augsnēs vidi, kā arī lai nodrošinātu labu ūdens noteku istabas un dārza augiem. Var izmantot arī dekoratīviem nolūkiem, kā arī, lai veidotu interjeru ainavas.

### **Drošība**

Nenorit. Turēt drošā attālumā no pārtikas un dzērieniem.

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

## **Uzglabāšana:**

Uzglabājiet sausā vietā, sargājiet no tiešiem saulesstariem.

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

**Tilpums:** 5 L

**Dalīju 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 terpę galima naudoti dirvožemiu gerinti, drēgmei vazonuose palaikity arba dekoravimui. Tinka daugeliui kambarinių ir lauko augalų sodinti bei persodinti.

### **Saugumas**

Nenuryti. Laikyti atskirai nuo maisto produktų, gérimų ir pašarų.

Pakuotę laikykite uždarytą, vaikams ir augintiniams nepasiekiamoji vietoje.

### **Laikymas**

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

**Grynas svoris:** 1900–2400 g (5 l)

**Tūris:** – 5 l.

**Dalelēs dydis:** 8-16 mm

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

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

### **Sudētis**

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

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

Gelezies 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 domáčich a záhradných rastlín. Je tiež využiteľný ako dekorácia a na interiérové úpravy.

### Bezpečnosť

Neprehľádajte. Držte mimo dosahu jedla, nápojov a krmív.

Po použíti užavorte balenie a uchovávajte mimo dosahu detí a zvierat.

### Skladovanie

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

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

**Objem:** 5 l

**Veľkosť častic:** 8-16 mm

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

**Elektrická vodivost:** 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 погълщайте. 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 mm

**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 %



### **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 %



### **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 και ζωτροφές.

Κλείστε τη συσκευασία μετά τη χρήση και κρατήστε το προϊόν μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα.

### **Αποθήκευση**

Φυλάσσεται σε ξηρό μέρος, προστατευμένο από τις κατικές 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%

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

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

Οξείδιο του ασβεστίου (CaO): 5 5% +/-



### **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 mm

**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 ґрутовий субстрат можна використовувати для покращення ґрунту, а також як дренаж під час висаджування та пересаджування в горщики більшості 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, захищенному 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 (SiO2): 55 +/- 5 %

Оксид алюмінію (Al2O3): 24 +/- 5 %

Оксид заліза (III) (Fe2O3): 14 +/- 5 %

Оксид кальцію (CaO): 5 +/- 5 %

## RS

### Preporučena upotreba

Ova podloga za uzgoj može se upotrebiti za poboljšanje zemlje ili kao sredstvo za drenažu u saksiji najobičnijeg sobnog i baštenskog bilja. Može poslužiti i za ukrašavanje i uređenje zelenih kutaka.

### Bezbednost

Ne gutaj. Držati dalje od hrane, pića i životinjske hrane.

Zatvori pakovanje posle upotrebe i drži izvan domašaja dece i kućnih ljubimaca.

### Čuvanje

Čuvaj zaštićeno od vremenskih prilika, ekstremnih uslova i direktnе sunčeve svetlosti.

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

**Zapremina:** 5 l

**Veličina kuglice:** 8-16 mm

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

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

### Sastav

Kvarc (SiO2): 55% ± 5 %

Oksid aluminijuma (Al2O3): 24% ± 5 %

Oksid gvožđa (Fe2O3): 14% ± 5 %

Oksid kalcijuma (CaO): 5% ± 5 %

## SI

### Priporočena uporaba

Ta rastni medij se lahko uporablja za izboljšanje prsti in odtekjanje vode pri sajenju in presajanju najpogostejših hišnih in vrtnih rastlin v loncu. 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 dosega otrok in hišnih ljubljenčkov.

### 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 (SiO2): 55+/- 5 %

Aluminijev oksid(Al2O3): 24 +/- 5 %

Železov oksid(Fe2O3): 14 +/- 5 %

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

## TR

### Önerilen kullanım

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

### Güvenlik

Yutmayın. 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

**AR**

### **الاستخدام الموصى به**

يمكن استخدام وسائل الاستهبات هذه لتحسين حالة التربة وكعامل للتصريف عند زرع وإعادة زرع معظم البيانات المنزلية ونباتات الحديقة الشائعة. ويمكن أيضاً أن تستخدم في تزيين وتنسيق الحدائق.

### **السلامة**

احذر من بلعه. يحفظ بعيداً من الأطعمة، المشروبات والأغذية.

أغلق العبوة بعد الاستعمال وتحفظ بعيداً عن متناول الأطفال والحيوانات الأليفة.

### **التخزين**

يتم تخزينها في منطقة معزولة من الماء، محمية من العاشر وبعداً عن أشعة الشمس المباشرة.

**الوزن الصافي:** 1900 غرام - 2400 غرام (5 لتر)

**الحجم:** 5 لتر

**حجم الجزيئات:** 8-16 ملم

**الأس الهيدروجيني:** 6,5-9,8

**الموصولة الكهربائية:** 0,6 ميكروسيمنز / سم

### **المكونات**

كوارتز (ثانوي أكسيد السيليكون): 5% -/+ 5%

أكسيد الألومنيوم (أكسيد الألومنيوم): 5% -/+ 24%

أكسيد الحديد (أكسيد الحديد الثنائي): 5% -/+ 14%

أكسيد الكالسيوم (أكسيد الكالسيوم): 5% -/+ 5%



