

TERCOMPOSTI[®]

TERRICCI UNIVERSALI E SPECIFICI · PACCIAMANTI · STALLATICI



GREEN GENERATION



I NOSTRI CONTATTI

www.tercomposti.com

Tel 030/9968101 Fax 030/9968175

CONTATTI DIRETTI DEI NOSTRI UFFICI

UFFICIO COMMERCIALE commerciale2@tercomposti.com
DIVISIONE GDO-GDS gdo@tercomposti.com

LOGISTICA logistica2@tercomposti.com

UFFICIO BOLLE E FATTURAZIONE ufficiodd@tercomposti.com
fatturazione@tercomposti.com

AMMINISTRAZIONE amministrazione@tercomposti.com

UFFICIO MARKETING marketing@tercomposti.com

UFFICIO QUALITA' laboratorio@tercomposti.com

GENERALE informazioni@tercomposti.com

TERCOMPOSTI

INDICE

Azienda	2
Nascita di un logo	4
Ricicli ancora	5
Etica e certificazioni	6
Operazione PianTiAmo	8
Terricci Universali	12
Terricci Specifici	20
Altri prodotti	38
Indice prodotti	48

Eccellenza italiana dal 1985

Impianto di miscelazione
terricci professionali
e specifici **12 linee di
confezionamento**

Piazzale di
attesa per il
carico/scarico

Uffici
direzionali
amministrativi
e logistica

**Nuovissimo impianto di
confezionamento a 3 linee**
per i prodotti Hobby

Laboratorio

**Polo produttivo
TerComposti Agri.**
Produzione fertilizzanti
e stallatici pellettati

Piazzale terricci pronti
alla vendita con
12.000 bancali

Area compostaggio da verde
100% nostra produzione

**Piazzale di
stoccaggio**

**Magazzino
bobine**

TERCOMPOSTI

TerComposti Spa è un'azienda italiana d'eccellenza che opera dal 1985 nel campo della produzione di terricci e substrati di coltivazione utilizzati nel settore orto-floro vivaistico.

Un'equipe di collaboratori qualificati, l'utilizzo di materie prime selezionate, gli impianti totalmente automatici, utilizzati per la preparazione, la miscelazione e l'imballaggio delle sue produzioni, permettono a TerComposti di offrire un elevato standard di qualità dei propri prodotti.

Attraverso la sua rete vendita che copre l'intero territorio nazionale con agenti, grossisti, agrarie, garden center, GDO, è in grado di fornire tutte le informazioni necessarie per soddisfare le esigenze sia dei professionisti del settore che i consumatori hobbisti.

NASCITA DI UN LOGO

Il brand Green Generation si avvicina al futuro consapevolmente, sensibilizzando e responsabilizzando tutte le generazioni, dai bambini alle persone più adulte, ad un giardinaggio ecosostenibile.

Il processo creativo del logo GG è nato unendo il doppio lettering G all'interno di una struttura geometrica a forma di due foglie incrociate. Green è il termine per antonomasia con cui si descrive il mondo del giardinaggio in genere, mentre Generation vuole indicare una generazione non solo riferita alle persone ma anche ad una nuova nascita vegetale.

Un logo nuovo, moderno, differente per una nuova generazione di prodotti che fa la differenza.



GREEN GENERATION



TerComposti da sempre attenta alle tematiche ambientali, in occasione del restyling grafico del pack ha deciso di utilizzare sacchi con il 60% di plastica riciclata.

Questa scelta deriva da una consapevolezza sempre maggiore riguardo all'importanza di utilizzare materiali a cui viene data nuova "vita", in modo tale da ridurre la messa in circolo di ulteriori elementi che aggravano ancor di più la delicata situazione di plastiche in eccesso presenti sul nostro territorio.

Attraverso l'adozione e l'utilizzo di questi imballi, TerComposti vuole sensibilizzare tutte le realtà della filiera, poiché a cambiare dovranno essere i modelli aziendali, le priorità politiche, le abitudini di consumo degli individui. Raggiungere l'obiettivo di un mondo libero dalla plastica è una questione non solo ambientale, ma anche sociale ed economica: ecco perché riguarda ognuno di noi, e ci impone delle responsabilità.

UNICI

Per noi la qualità è un obbligo, il nostro laboratorio interno lavora costantemente alla ricerca delle migliori materie prime, certificando l'eccellenza e l'origine delle stesse, ciò permette di sviluppare una gamma di prodotti sempre più ampia.

TerComposti, attenta e rispettosa dell'ambiente è inoltre l'unica azienda di terricci in Italia che produce al proprio interno il compost da verde, derivante appunto da scarti provenienti dalla manutenzione di aree verdi (fogliame, potature, sfalci), trattati secondo precise norme di igiene e sicurezza nel rispetto delle normative in materia di fertilizzanti. Il compost è un elemento fondamentale per migliorare le caratteristiche chimiche, fisiche e biologiche di un terriccio, ne migliora infatti la fertilità grazie all'apporto di sostanze organiche e nutrienti.

La produzione interna consente di monitorarne la qualità e di produrre terricci 100% biologici. Il marchio Bio, non è quindi solo un marchio ma una vera e propria filosofia aziendale, apposto sul fronte sacco aiuta il consumatore a identificare a colpo d'occhio i prodotti che hanno ottenuto la registrazione "Consentito in agricoltura biologica".



NON SMETTIAMO MAI DI MIGLIORARCI

Anche l'utilizzo di packaging con il 60% di plastica riciclata e nuovi sistemi di confezionamento dei pallet, attraverso un processo di compressione, riducendo l'incidenza dei costi di trasporto e il conseguente impatto sulle emissioni CO2, dimostrano l'attenta sensibilità dell'azienda nei confronti dell'ambiente.

Da qualche anno inoltre è stato introdotto un sofisticato sistema di rintracciabilità dei lotti di produzione, una vera e propria carta d'identità dei nostri prodotti, sia professionali che hobbistici.

Sull'etichetta di rintracciabilità, come da esempio sotto riportato, sono indicati il codice e nome prodotto, il numero di pezzi a bancale, il numero di lotto di produzione di riferimento, il codice ean per poter caricare il tuo magazzino e tenere sotto controllo i tuoi acquisti, e infine il QR code per collegarti al nostro sito web costantemente aggiornato.

Codice prodotto
acquistato

N. pezzi per
unità di imballo

PRODOTTO XXXX 20L	
CODICE ARTICOLO XYZ	QUANTITÀ 156 Pz
8006293502315	
LOTTO 9999	
IDENTIFICATIVO BANCALE (00)180062932000123450	
www.tercomposti.com	

Numero lotto
di produzione

Codice
EAN/ITF

CERTIFICAZIONI

Tutti questi elementi di attenzione e serietà dell'azienda sono attestati attraverso la certificazione UNI EN ISO 9001:2015 e la certificazione ambientale UNI EN ISO 14001:2015 per aver sempre avuto a cuore la responsabilità sociale e l'impegno verso l'ecologia e il biologico.



Sostenitori di:



Associazione Italiana Produttori Substrati
di coltivazione e Ammendanti



Associazione di filiera del gardening



Associazione Italiana Centri Giardinaggio



OPERAZIONE PianTiAMO

PianTiAMO è il progetto di **TerComposti spa** in collaborazione con **Treedom**.

L'azienda TerComposti grazie alla vendita dei terricci Green Generation presenti nelle principali catene della distribuzione moderna, si impegna nei prossimi anni a dar vita a una nuova foresta composta da migliaia di alberi nel continente Africano, perseguendo molteplici finalità: ridurre l'anidride carbonica, contrastare l'effetto serra, favorire l'occupazione e l'integrazione sociale locale tramite l'impiego di operatori del luogo.

Il loro raggiungimento rappresenta una questione dai tratti economici, sociali ed ambientali, pertanto riguarda ognuno di noi e ci impone delle responsabilità.

Ogni consumatore finale potrà seguire lo sviluppo del progetto tramite il QR CODE presente sul retro di ogni sacco, in modo tale che la trasparenza sia massima e la filosofia socioeconomica sia diffusa tra il maggior numero di persone.

Creare valore per ridare valore, alla natura, all'ambiente e alle comunità.

Ogni albero presenta una carta d'identità e una scheda poteri, dove sono indicati tutti i benefici prodotti a livello economico, a livello alimentare ed a livello ambientale con un focus specifico sul tema CO₂.



Treedom è il primo sito che permette alle aziende di piantare alberi a distanza e seguire online la storia del progetto che contribuiranno a realizzare.

Nel caso di alberi da frutto, una volta che l'albero inizia a dare frutti, gli stessi si considerano appartenere ai contadini che hanno curato l'albero. In quanto tali, quei frutti sono utilizzati commercialmente dai rispettivi agricoltori.

Treedom lavora in collaborazione con piccole comunità di agricoltori, comunità locali e organizzazioni non governative in diversi Paesi tra cui Tanzania, Ecuador, Kenya, Italia, Haiti ecc.

Dalla sua fondazione, avvenuta nel 2010 a Firenze, sono stati piantati più di 1.000.000 di alberi in Africa, America Latina, Asia e Italia. Tutti gli alberi vengono piantati direttamente da contadini locali e contribuiscono a produrre benefici ambientali, sociali ed economici. Grazie a tale business model, Treedom fa parte dal 2014 delle Certified B Corporations, il network di imprese che si contraddistinguono per elevate performance ambientali e sociali.

Ogni albero di Treedom ha una pagina online, viene geolocalizzato e fotografato. Grazie a queste caratteristiche, l'albero di Treedom coinvolge le persone ed è al tempo stesso uno strumento di comunicazione e marketing per le aziende.



GREEN GENERATION

UNA LINEA COMPLETA





GREEN GENERATION

TERRICCI UNIVERSALI

- 14 Terriccio Universale Alta qualità
- 16 Terriccio Universale
- 18 Terriccio Universale ECO B



TECNICITÀ ●●○○○



TECNICITÀ ●●●○○



TECNICITÀ ●●●●●





GREEN GENERATION



**OPERAZIONE
PianTiAMO**
CON L'ACQUISTO DI
QUESTO PRODOTTO
CONTRIBUisci ALLA
CREAZIONE DI UNA
NUOVA FORESTA

CON
**MATERIE
PRIME A
KM ZERO**

**RICICLAMI
ANCORA**
SACCO CON IL 60%
DI PLASTICA RICICLATA

TERRICCIO UNIVERSALE ALTA QUALITÀ

GIARDINO • ORTO • BALCONI

Green Generation Universale Alta Qualità è un terriccio pronto all'uso per la coltivazione di piante, fiori ed ortaggi. Nasce dalle numerose esperienze dell'azienda produttrice nel settore delle coltivazioni professionali. La sua composizione include le migliori materie prime selezionate scrupolosamente per ottenere il massimo risultato sulla crescita delle piante, la loro fioritura e la loro fruttificazione.

Green Generation Universale Alta Qualità contiene già una buona dose di elementi nutritivi di lunga durata inclusi macro e microelementi, non necessita quindi di ulteriori concimazioni nei primi mesi di utilizzo.

Il suo pH è idoneo alla stragrande maggioranza delle piante coltivate escluse le acidofile.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.

FORMATI DISPONIBILI



L 10

L 20

L 45

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGUNITOP10	L 10	80x120	256	
GGUNITOP20	L 20	80x120	156	
GGUNITOP45	L 45	80x120	60	



CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA





GREEN GENERATION

TERRICCIO UNIVERSALE

GIARDINO • ORTO • BALCONI

Green Generation Universale è un terriccio nato per soddisfare le esigenze degli amanti dei fiori e soprattutto degli ortaggi. È un prodotto ottenuto da un mix di ammendante compostato verde e torbe baltiche. La presenza di sostanza organica vegetale umificata ed un bilanciato rapporto di macro e microelementi, naturalmente presenti, garantiscono un graduale e costante nutrimento delle piante ospiti. Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO
CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON **MATERIE PRIME A KM ZERO**

RICICLAMI ANCORA
SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



L 10	L 20	L 45	L 70	L 25
CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGUNI10	L 10	80X120	256	8 006293 502414
GGUNI20	L 20	80X120	156	8 006293 502421
GGUNI45	L 45	80X120	60	8 006293 502445
GGUNI70	L 70	80X120	42	8 006293 502452
GGBAUNI25	L 25 (BALLETTA)	80X120	96	8 006293 502438



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA





GREEN GENERATION



**OPERAZIONE
PianTiAMO**
CON L'ACQUISTO DI
QUESTO PRODOTTO
CONTRIBUISCI ALLA
CREAZIONE DI UNA
NUOVA FORESTA

CON
**MATERIE
PRIME A
KM ZERO**

**RICICLAMI
ANCORA**
SACCO CON IL 60%
DI PLASTICA RICICLATA

TERRICCIO UNIVERSALE ECO B

PER IL GIARDINO, L'ORTO E PER RINVASI

Terriccio Universale costituito da una equilibrata miscela di compost vegetale calibrata al fine di ottenere sia una frazione fine, necessaria per il nutrimento della pianta, che una frazione legnosa, fondamentale per la struttura. Le matrici vegetali da cui deriva il compost TerComposti sono controllate e lavorate all'interno dell'apposita area di compostaggio aziendale, curandone tutta la filiera produttiva.

Per l'alta percentuale organica proveniente da materiale vegetale, la formulazione di tale terriccio risulta essere più rispettose dell'ambiente e con un alto carico in elementi nutritivi.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.

FORMATI DISPONIBILI



L 20

L 40

L 70

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
ECOBEPAL20	L 20	80X120	156	8 006293 501325
ECOBEPAL40	L 40	80X120	60	8 006293 501349
ECOBEPAL70	L 70	80X120	42	8 006293 501356



20 L

CONSENTITO IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA

**Per il Giardino e l'Orto
Ideale per Rinvasi**



GREEN GENERATION

TERRICCI SPECIFICI

- 22 Gerani e Surfinie
- 24 Piante Acidofile
- 26 Agrumi e Piante Mediterranee
- 28 Orto e Aromatiche

- 30 Piante Grasse
- 32 Orchidee
- 34 Tappeti Erbosi
- 36 Terriccio organico con Stallatico





GREEN GENERATION

TERRICCIO PER GERANI E SURFINIE

E PIANTE FIORITE DA INTERNO ED ESTERNO

Il Terriccio Green Generation Gerani e Surfinie è un substrato realizzato appositamente per la coltivazione di Gerani, Surfinie e tutte le piante fiorite da interno ed esterno. Ideale per gerani, surfinie, dipladenie, peonie e annuali da fiore. Il Terriccio Green Generation Gerani e Surfinie garantisce un ottimo sviluppo radicale e un aumento della colorazione con prolungamento delle fioriture.

La presenza di ammendante compostato verde, ricco di sostanza organica umificata ed un bilanciato rapporto di macro e microelementi, naturalmente presenti, garantiscono un graduale e costante nutrimento alle piante.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PIANTIAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON

MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



L 20

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGGERANI20	L 20	80X120	156	8 006293 502322



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



GREEN GENERATION

TERRICCIO PER GERANI E SURFINIE

E TUTTE LE PIANTE FIORITE

20L



OPERAZIONE PIANTIAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON

MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA



GREEN GENERATION

TERRICCIO PER PIANTE ACIDOFILE

ORTENSIE • CAMELIE • AZALEE

Il Terriccio Green Generation Acidofile è una miscela torbosa, soffice, porosa e completa di tutti gli elementi nutritivi necessari alle piante acidofile, come Azalee, Camelie, Felci, Gardenie, Gigli, Lillium, Rododendri, Ortensie Blu, ecc. Per il loro ottimale sviluppo è consigliabile utilizzare un terriccio a pH acido come Green Generation Acidofile, senza alcuna altra aggiunta.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



**OPERAZIONE
PianTiAMO**
CON L'ACQUISTO DI
QUESTO PRODOTTO
CONTRIBUisci ALLA
CREAZIONE DI UNA
NUOVA FORESTA

CON
**MATERIE
PRIME A
KM ZERO**

**RICICLAMI
ANCORA**
SACCO CON IL 60%
DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



L 20

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGACIDOFI20	L 20	80X120	156	8 006293 502315



CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA



GREEN GENERATION

**TERRICCIO PER
PIANTE ACIDOFILE**

ORTENSIE • CAMELIE • AZALEE

20L



**OPERAZIONE
PianTiAMO**
CON L'ACQUISTO DI
QUESTO PRODOTTO
CONTRIBUisci ALLA
CREAZIONE DI UNA
NUOVA FORESTA

CON
**MATERIE
PRIME A
KM ZERO**

**RICICLAMI
ANCORA**
SACCO CON IL 60%
DI PLASTICA RICICLATA



GREEN GENERATION

TERRICCIO PER AGRUMI E PIANTE MEDITERRANEE

PIANTE E FRUTTI MEDITERRANEI

Il Terriccio Green Generation Agrumi e Piante Mediterranee è ideale per Limoni, Aranci, Kumquat (mandarini cinesi), Mandarini, Bergamotti, Cedri e tutte le piante mediterranee in genere.

Particolarmente indicato anche per rinvasi in vasi di grandi dimensioni, di qualsiasi materiale (plastica, terracotta, graniglia, ecc).

La sua composizione a base di torbe strutturate e di fibre vegetali, rendono questa formulazione particolarmente efficace per la produzione di frutti saporiti e abbondanti.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON

MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



L 20

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGAGRUMI20	L 20	80X120	156	8 006293 502506



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA





GREEN GENERATION

TERRICCIO PER ORTO E AROMATICHE

SEMINE E TRAPIANTI

Il Terriccio Green Generation per Orto e Aromatiche è un prodotto ottenuto da un mix di ammendante compostato verde e torbe baltiche di alta qualità. La presenza di sostanza organica vegetale umificata ed un bilanciato rapporto di macro e microelementi, naturalmente presenti, garantiscono un graduale e costante nutrimento delle piante ospiti.

È ideale per la semina, il trapianto e il rinvaso di tutte le piante da orto, erbe aromatiche e frutti. È utilizzabile inoltre per tutte le piante ornamentali del giardino, del balcone e della casa.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON

MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

FORMATI DISPONIBILI



L 20



L 45

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGORT020	L 20	80X120	156	
GGORT045	L 45	80X120	60	



GREEN GENERATION

TERRICCIO PER ORTO E AROMATICHE

SEMINA · TRAPIANTI

45L



OPERAZIONE PianTiAMO
CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA
SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA



GREEN GENERATION

TERRICCIO PER PIANTE GRASSE

RINVASI DI PIANTE CACTACEE E SUCCULENTE

Green Generation Piante Grasse è un terriccio particolarmente drenante adeguato a tutte le varietà di piante cactacee e succulente che accumulano acqua nei loro tessuti e la utilizzano nei periodi di siccità.

La miscela contenuta nel terriccio **Green Generation Piante Grasse**, a base di sabbia silicea e torba, garantisce un'elevata porosità con relativo drenaggio delle acque in eccesso e un'ottima ossigenazione delle radici.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI
QUESTO PRODOTTO
CONTRIBUICI ALLA
CREAZIONE DI UNA
NUOVA FORESTA

CON

**MATERIE
PRIME A
KM ZERO**

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL **60%**
DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



L 5

CODICE	SACCO	BANCALE	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGPG5	L 5	60X80 MINIPALLET	120	8 006293 502520

(CARTONBOX)





GREEN GENERATION

TERRICCIO PER ORCHIDEE

PHALAENOPSIS, CYMBIDIUM E TUTTE LE VARIETÀ

Green Generation Orchidee è un prodotto ideale per la coltivazione delle principali varietà di orchidee, come Cymbidium, Phalaenopsis, Cattleya, ecc.

Per queste tipologie di piante è necessario un prodotto altamente poroso e stabile, con ridotta ritenzione idrica per non provocare fenomeni di ristagno e marciumi radicali.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON

MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA



FORMATI DISPONIBILI



L 5

CODICE	SACCO	BANCALE	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGOR5	L 5	60X80 MINIPALLET	120	8 006293 502537

(CARTONBOX)





GREEN GENERATION

TERRICCIO PER TAPPETI ERBOSI

SEMINA • RIGENERAZIONE • MANUTENZIONE

Il Terriccio Green Generation Tappeti Erbosi è ideale per la creazione e la rigenerazione del tappeto erboso. Favorisce l'attecchimento, migliora il terreno e crea le condizioni ideali per la germinazione. La miscela di torba fine e sabbia migliora il drenaggio del terreno, prevenendo l'essiccazione e la dispersione. La sua concimazione consente una crescita rapida e rigogliosa, svolgendo un'azione rinverdente sia sui prati esistenti che sulle nuove semine.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON

MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



L 45

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGTE45	L 45	80X120	60	8 006293 502490



GREEN GENERATION

TERRICCIO PER TAPPETI ERBOSI

SEMINA • RIGENERAZIONE
MANUTENZIONE



45L



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON

MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA



GREEN GENERATION

TERRICCIO ORGANICO CON STALLATICO

ORTO • GIARDINO

Terriccio organico con STALLATICO Green Generation è un substrato ottenuto dalla miscela di compost verde matura e residui zootecnici trasformati e stabilizzati. Ricco di sostanze nutritive e data la sua particolare sofficità, Terriccio organico con STALLATICO Green Generation migliora le caratteristiche chimico fisiche della rizosfera. E' dedicato alla coltivazione di piante di ogni genere (fiore, orto, frutta e giardino) sia per la fase di Semina (distribuire circa 4-6kg/mq) che per la fase di Piantumazione (distribuire 6-7 cm sul fondo della buca). Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO
CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON **MATERIE PRIME A KM ZERO**

RICICLAMI ANCORA
SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



L 20



L 45

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGSTALLA20	L 20	80X120	156	
GGSTALLA45	L 45	80X120	60	





GREEN GENERATION

ALTRI PRODOTTI

40 Corteccia di Conifera

42 Torba Bionda

44 Argilla Espansa

46 Lapillo Rosso





GREEN GENERATION

PACCIAMANTE NATURALE CORTECCIA DI CONIFERA

DECORAZIONE • ANTINFESTANTE

Green Generation Corteccia, cosparsa adeguatamente nelle aiuole del giardino, sotto i cespugli e alla base degli alberi da frutto, agisce da diserbante naturale non inquinante, riducendo la crescita delle erbe spontanee ed infestanti, esercita inoltre un'efficace azione di isolamento termico, proteggendo il terreno e le radici dai raggi solari in estate e dal gelo invernale. Col tempo si trasforma in eccellente concime biologico, naturale e non inquinante, dato dalla loro lenta decomposizione che dura 1-2 anni. Può essere utilizzata anche per decorazione di vasi e bordure. Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.

PEZZATURA: 10-50 mm



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI
QUESTO PRODOTTO
CONTRIBUISCI ALLA
CREAZIONE DI UNA
NUOVA FORESTA

CON
MATERIE
PRIME A
KM ZERO

RICICLAMI
ANCORA
SACCO CON IL 60%
DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



L 40

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
GGCORT40	L 40	80X120	48	8 006293 502513

8 006293 502513





GREEN GENERATION

TORBA BIONDA

AMMENDANTE NATURALE ACIDO

Torba Bionda fine di provenienza Nord europea poco umificata, è adatta alla preparazione di substrati di coltivazione e/o alla miscelazione con il suolo. Il pH acido può permettere la coltivazione di piante acidofile come azalee, camelie, felci, gardenie, gigli, lillium, rododendri, ortensie blu, ecc. Aumenta inoltre l'attività radicale favorendo una maggiore crescita delle piante ospiti.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA

FORMATI DISPONIBILI



L 20

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
VVT020	L 20	80x120	156	8 006293 500700





GREEN GENERATION

ARGILLA ESPANSA

INERTE DRENANTE DECORATIVO

L'Argilla Espansa è un prodotto caratterizzato da un nucleo interno poroso, che garantisce la leggerezza, ed una scorza esterna dura che ne assicura la resistenza meccanica.

Presenta una notevole capacità drenante, oltre ad aumentare la quantità di aria all'interno del vaso, permettendo alle radici di svilupparsi al meglio. È ideale anche come pacciamante superficiale decorativo.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON

MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA



FORMATI DISPONIBILI



L 10

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
ARG110	L 10	80x120	160	8 006293 502254





GREEN GENERATION

LAPILLO ROSSO

INERTE VULCANICO DECORATIVO

Il **Lapillo Vulcanico** è un minerale magmatico effusivo, calcinato ad alta temperatura e selezionato.

Il **Lapillo** trova un'ottima collocazione nel settore floro-vivaistico. Il suo caratteristico colore rosso e la sua alta resistenza alle intemperie ambientali, lo rendono un ottimo prodotto come pacciamante e come elemento decorativo. Ideale per la realizzazione di aiuole e giardini rocciosi.

Per le speciali caratteristiche delle sue componenti, il prodotto è consentito in agricoltura biologica.



OPERAZIONE PianTiAMO

CON L'ACQUISTO DI QUESTO PRODOTTO CONTRIBUISCI ALLA CREAZIONE DI UNA NUOVA FORESTA

CON MATERIE PRIME A KM ZERO

RICICLAMI ANCORA

SACCO CON IL 60% DI PLASTICA RICICLATA



FORMATI DISPONIBILI



L 20

CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
LAPI20	L 20	80x120	72	8 006293 502261



PAG.	PRODOTTO	CODICE	SACCO	BANCALE EPAL	PEZZI	COD. EAN/ITF
TERRICCI UNIVERSALI						
14	UNIVERSALE ALTA QUALITÀ	GGUNITOP10	L 10	80X120	256	8 006293 502469
		GGUNITOP20	L 20	80X120	156	8 006293 502476
		GGUNITOP45	L 45	80X120	60	8 006293 502483
16	UNIVERSALE	GGUNI10	L 10	80X120	256	8 006293 502414
		GGUNI20	L 20	80X120	156	8 006293 502421
		GGUNI45	L 45	80X120	60	8 006293 502445
		GGUNI70	L 70	80X120	42	8 006293 502452
		GGBAUNI25	L 25	80X120	96	8 006293 502438
		ECOBEPAL20	L 20	80X120	156	8 006293 501325
18	UNIVERSALE ECO B	ECOBEPAL40	L 40	80X120	60	8 006293 501349
		ECOBEPAL70	L 70	80X120	42	8 006293 501356
TERRICCI SPECIFICI						
22	GERANI E SURFINIE	GGGERANI20	L 20	80X120	156	8 006293 502322
24	PIANTE ACIDOFILE	GGACIDOFI20	L 20	80X120	156	8 006293 502315
26	AGRUMI E PIANTE MEDITERRANEE	GGAGRUMI20	L 20	80X120	156	8 006293 502506
28	ORTO E AROMATICHE	GGORT020	L 20	80X120	156	8 006293 502339
		GGORT045	L 45	80X120	60	8 006293 502544
30	PIANTE GRASSE	GGPG5	L 5	60x80 MINIPALLET	120	8 006293 502520
32	ORCHIDEE	GGOR5	L 5	60x80 MINIPALLET	120	8 006293 502537
34	TAPPETI ERBOSI	GGTE45	L 45	80X120	60	8 006293 502490
36	T. ORGANICO CON STALLATICO	GGSTALLA20	L 20	80x120	156	8 006293 502278
		GGSTALLA45	L 45	80x120	60	8 006293 502285
ALTRI PRODOTTI						
40	CORTECCIA DI CONIFERE 10-50	GGCORT40	L 40	80X120	48	8 006293 502513
42	TORBA BIONDA	VVT020	L 20	80x120	156	8 006293 500700
44	ARGILLA ESPANSA	ARGI10	L 10	80x120	160	8 006293 502254
46	LAPILLO ROSSO	LAPI20	L 20	80x120	72	8 006293 502261



GREEN GENERATION



OPERAZIONE
PianTiAMO

**GRAZIE A TE
NASCE LA FORESTA DI
GREEN GENERATION**

CON L'ACQUISTO DI QUESTA LINEA DI TERRICCI ECOLOGICI E ALLA COLLABORAZIONE CON TREDOM SARANNO PIANTATI NUOVI ALBERI DA FRUTTO E FORESTALI NEL MONDO. SEGUI IL PROGETTO PIANTIAMO, POTRAI VERIFICARE CON I TUOI OCCHI LO SVILUPPO DELLA FORESTA.



TERCOMPOSTI®

TerComposti SpA
Via Zilie Inferiori, 42
25012 Calvisano (Brescia)
T. +39 030 99 68 101
F. +39 0309968175

www.tercomposti.com
commerciale2@tercomposti.com
gdo@tercomposti.com



QUESTO CATALOGO È STAMPATO SU CARTA RICICLATA