

Produits de jardinage

TERRA SOL POTTING MIX
TERREAU UNIVERSEL

pret à l'emploi - 25 l

organic compost

Plantations - Fleurs - Légumes - Semis - etc ...

100% NATUREL

25kg

The advertisement features a central graphic with a tropical scene including a house, palm trees, and a large pink hibiscus flower. To the right, there are three photographs: a hand holding dark brown potting mix, a hand holding dark brown organic compost, and a hand holding yellow and grey fertilizer granules. The top left corner shows a grid of various colorful flowers.

JARDINAGE

Organic Compost®



COMPOSITION

- Compost 100 % naturel sans aucun additif chimique ou complément
- Compost 100 % végétal obtenu à partir de la biodégradation naturelle.
- Concentré d'éléments nutritifs dits fertilisants (azote, phosphore, potassium) et fer, calcium, magnésium.

FABRICATION

- Déchets verts issus de travaux d'entretien de jardins et espaces verts (entreprises privées ou particuliers) et de la collecte des déchets verts des communes
- Tri, broyage et compostage traditionnel (fermentation) des déchets verts broyés pendant 6 à 8 mois
- Tamisage du produit arrivé à maturation, ensachage et commercialisation

AVANTAGES

- Amélioration de la fertilité (éléments nutritifs et oligo-éléments) et la capacité d'échange cationique
- Amélioration de la rétention en eau et la structure des sols
- Effet tampon sur le pH des sols et participation au développement du complexe argilo-humique

UTILISATION

Pur ou en mélange avec de la terre pour des grandes plantations (cultures)

DISPONIBILITÉ

Chez nos distributeurs :

A Technival :



En sac de
25 kg



En big bag



En palette



En vrac

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

JARDINAGE

TerroSol®



COMPOSITION et FABRICATION

Matières organiques	Eléments nutritifs
Engrais à diffusion lente	Apporte les nutriments nécessaires au bon démarrage des plantations
Tourbe	Apporte souplesse, allège la texture, aide à retenir l'eau, l'air et les éléments nutritifs
Sable de rivière	Améliore le drainage
Perlite	Améliore l'aération

AVANTAGES

- Stimulation de la croissance de toute plante
- Apport d'une meilleure humidité grâce aux capacités de rétention d'eau
- Apport d'une meilleure aération du sol qui va permettre aux racines de mieux respirer et de s'enraciner plus profondément

UTILISATION

Rempotage de plantes d'intérieur et extérieur

1. Déposer au fond d'un pot une couche de gravier (drainage)
2. Étaler une couche de Terro Sol
3. Replacer la plante
4. Compléter le pot avec du Terro Sol
5. Arroser immédiatement

Semis ou bouturage de fleurs, légumes, arbres fruitiers

1. Préparer les sols
Disposer les graines
2. Recouvrir les graines avec 1 cm de Terro Sol
3. Arroser immédiatement

Plantation de tout végétal (y compris le gazon) en jardin ou sur des sols de mauvaise qualité

1. Préparer les sols et l'espace dédié à la plantation
 2. Mélanger la terre creusée avec du Terro Sol
 3. Disposer le mélange autour des racines
 4. Arroser immédiatement
- * Ou étaler du Terro Sol autour des plantes déjà en place

DISPONIBILITE

Chez nos distributeurs :

A Technival :



En sac de 25 l



En big bag



En palette

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

JARDINAGE

Compost enrichi



www.technival.pf

COMPOSITION et FABRICATION

- Mélange de déchet vert broyés
- Matière d'Intérêt Agronomique issue du Traitement de l'Eau
- Mélange des produits et déchets jusqu'à obtention d'une homogénéité et porosité adaptées

AVANTAGES

- Très riche en Matières Organiques (MO)
- Entretien la fertilité des sols
- Effet fertilisant, il libère l'azote, le phosphore et potasse
- Stimule l'activité biologique du sol

UTILISATION

- Idéal en arboriculture, horticulture, aménagement des espaces verts
- Re-végétalisation de sites dégradés
- Stabilisation de talus
- Déconseillé en maraichage

DISPONIBILITÉ

Vente en gros : (PUR ou MELANGE)

- Sac de 1 000 litres (Big-Bag 1m3)
- En vrac



Big-Bag



En vrac

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

JARDINAGE

Broyats pour paillage



COMPOSITION et FABRICATION

- Couche de 3 à 10 cm de broyat sur le sol
- Plus important autour des arbres et arbustes
- L'épaisseur du paillis dépend des cultures

AVANTAGES

- Évite l'évaporation de l'eau
- Évite la croissance de mauvaises herbes
- Protège le sol des températures extrêmes, de l'insolation, des fortes précipitations et du tassement lors des passages
- Empêche la formation d'une croûte en surface des sols argileux
- Abrite les insectes utiles au jardin, et favorise l'activité biologique du sol
- Protège les troncs des blessures causées par les tondeuses et coupe-bordures

UTILISATION

Broyat fin de végétaux		Broyat de bois	
<p><u>Pour l'agriculture :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - En maraîchage pleine terre ou sous serre, couche de 3 cm sur billon et passage - Sous les arbres fruitiers, sous les plantes d'ornement, au pied des arbustes 		<p><u>Pour l'horticulture :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Parterre de fleur - Haies de résineux, arbustes et arbres - Allées et abords de Bâtiments en pépinières 	

DISPONIBILITÉ

A Technival :



En big bag



En vrac

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

JARDINAGE

Billes d'argile Isolantes/ aquaponies et hydroponies



COMPOSITION et FABRICATION

- Bille d'argile normal rond – AR 8/16-340
- Produit 100% minéral et 100% naturel
- Capacité drainante: 450 l/m3 de vides entre les granulats

AVANTAGES

- Favorisation du bon développement des plantes
- Produit stérile, neutre et léger
- Meilleure humidité du sol grâce aux capacités de rétention d'eau
- Meilleure aération du sol qui va permettre aux racines de mieux respirer et de s'enraciner plus profondément
- Suppression de la stagnation des eaux au fond des pots noyant les racines et les faisant pourrir
- Produit compatible avec l'agriculture ou jardinage biologique
- Réduction de l'érosion des sols et effet décoratif quand utilisées en surface (paillage)

UTILISATION

- Principalement dans des pots, bacs ou jardinières perforés, disposées en fond sur une épaisseur de 2 à 5 cm
- En surface de plantation à des fins décoratives

DISPONIBILITÉ

Chez nos distributeurs



En sac de 20 l

À Technival :



En Big Bag



En palette

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

JARDINAGE

Engrais Landscape Color



www.technival.pf

COMPOSITION et FABRICATION

- Petites billes poreuses contenant de l'engrais minéral « NPK »
- Nutriments principaux : Azote (N) 14%, Phosphore (P) 14%, Potassium (K) 14%
- Autres : Magnésium (Mg 0,5%), Soufre (S 3%), Cuivre (Cu 0,05%), Fer (Fe 1%), Manganèse (Mn 0,05%)

AVANTAGES

- Amélioration du développement racinaire, de la croissance des pousses au-dessus du sol, de la floraison et la fructification (pas d'action sur la fertilité du sol)
- Favorisation de la croissance des plantes
- Amélioration des rendements (production)
- Action sur le long terme : engrais solide à diffusion prolongée des éléments nutritifs (au fil des arrosages) permettant de nourrir les plantes pendant 3 à 4 mois
- Manipulation aisée
- Meilleure conservation du produit stocké dans le temps

UTILISATION

- Avant plantation en mélange avec la terre
- Après plantation en semis (en surface)

DISPONIBILITÉ

Chez nos distributeurs



En bouteille de 1kg

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

JARDINAGE

Jardin suspendu – ensemble de 15 modules Vertiss Plus



COMPOSITION et FABRICATION

- Matériaux PPEHD (Polypropylène Expansé Haute Densité)
- Nombre d'alvéoles de plantation : 16
- Module isolant le substrat et les racines des températures extrêmes

AVANTAGES

- Pour les murs intérieurs comme extérieurs
- Végétaliser les petites surfaces comme les façades de plusieurs centaines de mètres carrés
- S'adapte aux climats extrêmes dans le monde entier
- Protège et isole les plante pour une croissance optimum
- Installation et maintenance aisés
- Module insensible à la corrosion
- Bonne capacité de rétention en eau

16 ALVÉOLES DE PLANTATION

- L'angle d'inclinaison des alvéoles de plantations respect le phototropisme et le géotropisme des végétaux.
- L'ergonomie des alvéoles rendent la plantation et le remplacement des végétaux simples.

DIMENSIONS

- Hauteur : 760 mm
- Volume substrat : 32L
- Largeur : 590 mm
- Épaisseur : 190 mm

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

JARDINAGE

Jardin suspendu – ensemble de 24 modules Vertiss compact



www.technival.pf

COMPOSITION et FABRICATION

- Module professionnels adaptés aux jardiniers amateurs pour la création d'un mur végétal à l'extérieure ou à l'intérieure.
- Matériaux PPEHD (Polypropylène Expansé Haute Densité).
- Angle d'inclinaison des alvéoles de plantations respecte le phototropisme des végétaux.

AVANTAGES

- Arrosage manuel possible
- Fixation très simple
- Confort thermique
- Mur anti-bruit aériens
- Faible entretien
- Maintenance aisée

UTILISATION

- Idéal pour créer un mur végétalisé dans la maison, au bureau, sur une terrasse.
- Peut être utilisé pour créer un potager à la verticale
- Permet de dépolluer l'air intérieur et d'atténuer le bruit et la résonance d'une pièce.
- Arrosage automatique non obligatoire, possibilité d'arroser manuellement pour les petites surfaces. Cependant, pour les grandes surfaces de mur végétal, il est conseillé d'opter pour un arrosage automatique.

DIMENSIONS

80x30x20cm

RENSEIGNEMENT

- Service Commercial TECHNIVAL : 40 50 28 70
- Site de production Paihoro, Afaahiti : 87 70 79 20

JARDINAGE

Jardin suspendu – ensemble de 20 modules Vertiss compact angle



www.technival.pf

COMPOSITION et FABRICATION

- Matériaux PPEHD
- Angle d'inclinaison des alvéoles de plantations respecte le phototropisme des végétaux
- Module isolant le substrat et les racines des températures extrêmes (froid et chaud)

AVANTAGES

- Permet de végétaliser parfaitement les angles à 90° ou de créer une colonne végétale.
- Permet de renforcer l'isolation thermique et sonore d'un bâtiment
- Confort thermique
- Fixation très simple
- Faible entretien
- Maintenance aisée

UTILISATION

- Lorsque que les Vertiss Corner sont assemblés entre eux, il y a possibilité de créer des colonnes végétales sans aucunes difficultés.
- L'arrosage automatique n'est pas obligatoire, mais possibilité d'arroser manuellement pour les petites surfaces.

DIMENSIONS

80x30x23 cm

Jardin suspendu – ensemble de 20 modules Vertiss compact angle