

SUPPORTS DE CULTURE

Fabriqués à partir de matières premières naturelles et de qualité, les terreaux Terres et Traditions sont prêts à l'emploi. Ils conviennent au repotage et à la plantation de tous les végétaux. Leurs compositions ont été soigneusement étudiées pour chaque type de plante, ce qui permettra à chaque utilisateur de réussir l'ensemble de son jardinage.



TERREAU HORTICOLE HUMOMOT

Composition : Tourbe blonde, tourbe brune, sable siliceux acide, engrais organique.

Convient à la multiplication et à la culture des plantes en pot.

Support de culture – NF U 44551
Avec engrais organique 7.7.10
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TH50 : 50L - 42s/pal.
Réf. TH70 : 70L - 39s/pal.



TERREAU COMPOSÉ

Composition : Tourbe blonde, terre végétale, écorce de pin compostée, tourbe brune, compost de fumiers.

Convient à la culture des plantes en pot, bac, jardinière.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TC10 : 10L - 144s/pal.
Réf. TC20 : 20L - 126s/pal.
Réf. TC50 : 50L - 42s/pal.
Réf. TC70 : 70L - 39s/pal.



TERREAU PLANTATION

Composition : Tourbe blonde, terre végétale, écorce de pin compostée, tourbe brune, compost.

Convient à la plantation des arbres, arbustes, fleurs en bac et pleine terre.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TPL : 50L - 42s/pal.



TERREAU REMPOTAGE-PEPINIERE

Composition : Tourbe blonde, pumice, compost de fumiers, sable siliceux, engrais organique.

Convient à la culture et le repotage des plantes moyennes et grosses.

Support de culture – NF U 44551
Avec engrais organique NPK 7.7.10
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. PTPEP : 70L - 39s/pal.



TERREAU GAZON

Composition : Tourbe blonde, tourbe brune, sable siliceux.

Convient au semis, plaquage et regarnissage. Structure fine.

Support de culture – NF U 44551
Avec corne broyée et sang desséché
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TG50 : 50L - 42s/pal.



TERREAU AGRUMES – PLANTES MEDITERRANEENNES

Composition : Tourbe brune, tourbe blonde, écorce de pin compostée, sable siliceux, terre végétale, engrais organique.

Convient parfaitement à la plantation, en pot et en pleine terre des bougainvillées, lauriers roses, palmiers, agrumes, mimosas, oliviers....

Support de culture – NF U 44551
Avec engrais organique NPK 7.7.10
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TPM20 : 20L - 102s/pal.
Réf. TPM50 : 50L - 42s/pal.

SUPPORTS DE CULTURE



TERREAU SEMIS

Composition : Toure blonde, tourbe brune, sable siliceux acide.

Convient au semis, repiquage et bouturage de toutes les plantes. Utilisation en terrines, caissettes, pots, godets ou en pleine terre.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TS20 : 20L - 102s/pal.



TERREAU CARRÉ POTAGER

Composition : tourbe blonde, tourbe brune, sable, engrais organique

Convient au semis, repiquage et bouturage de toutes les plantes du potager

Support de culture – NF U 44551
Avec engrais organique 7.7.10
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TEROPO50 : 50L - 42s/pal.



RICHETERRE

TERRE VÉGÉTALE AMENDÉE – PRÊTE À L'EMPLOI

Composition : Terre végétale, écorce de pin compostée, tourbe brune, tourbe blonde, compost de fumiers.

Convient à la plantation et à l'entretien de toutes les plantes neutrophiles.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. RICH20 : 20L - 102s/pal.
Réf. RICHTERRE : 30L - 75s/pal.
Réf. RICH50 : 50L - 42s/pal.



TERRE DE BRUYÈRE FORESTIÈRE

Composition : Terre de bruyère forestière

Convient à la plantation et à l'entretien des plantes acidophiles.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TB20 : 20L - 102s/pal.
Réf. TB50 : 50L - 42s/pal.
Réf. TB70 : 70L - 39s/pal.



TEROBIO

Composition : Tourbe blonde, terre végétale, écorce de pin compostée, fumiers, tourbe brune, corne broyée.

Convient au repotage, repiquage de plants, gazon, potager et aux plantations d'arbres.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TEROBIO : 50L - 42s/pal.



TERREAU UNIVERSEL HORTICOLE

Composition : Tourbe blonde, terre végétale, écorce de pin compostée, tourbe brune, compost de fumiers.

Convient à la culture de toutes les plantes neutrophiles.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TH2 : 20L - 126s/pal.
Réf. THG50 : 50L - 42s/pal.
Réf. THG70 : 70L - 39s/pal.



TOURBE BROYÉE

Composition : Tourbe blonde, tourbe brune.

Convient aux sols lourds et mal drainés.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TOURBE : 70L - 39s/pal.



TERREAU COUP DE POUSSE

Composition : Tourbe blonde, terre végétale, écorce de pin compostée, tourbe brune, compost de fumiers.

Convient à la culture de toutes les plantes neutrophiles.

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. TCP20 : 20L - 126s/pal.
Réf. TCP50 : 50L - 42s/pal.
Réf. TCP70 : 70L - 39s/pal.

PAILLAGES ET DECORS

Les produits de paillage et de décor sont à étaler sur le sol. Ils permettent d'apporter aux espaces verts esthétique et harmonie. Ils évitent la pousse des mauvaises herbes sans l'emploi de désherbant et constituent un écran thermique qui permet d'éviter l'évaporation de l'eau, de maintenir l'humidité et la fraîcheur du sol l'été et de protéger du gel l'hiver.



POUZZOLANE
Roche volcanique naturelle.
Calibre 7/15.

30L couvre :
Couche 3 cm = Surface 1,2m²
Couche 5 cm = Surface 0,8m²

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. POU20 : 30L - 60s/pal

Les calibres 4/6, 7/15, 18/25 et 20/50 sont disponibles en vrac et big bag sur demande.



PAILLIS DE CHANVRE
Chênevotte claire.
Produit couleur lin/brun 100% naturel.

70L couvre :
Couche 3 cm = Surface 2,0m²
Couche 4 cm = Surface 1,5m²

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. CHANVR70 : 70L - 36s/pal.



ÉCORCES DE PIN DECORATIVES
Pins des Landes non traités, non supplémentés. Calibre 20/40.

50L couvre :
Couche 3 cm = Surface 1,7m²
Couche 5 cm = Surface 1,0m²

Support de culture – NF U 44551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. EC50 : 50L - 42s/pal.



BILLES D'ARGILE
Bille d'argile expansée.
Calibre 6/18.

Utilisation : En surfacage pour décorer les pots, bacs et jardinières, au fond d'un pot ou d'un trou de plantation pour améliorer le drainage...

Support de culture - NF U 44-551
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. BILL15 : 15L - 96s/pal.

ENGRAIS

L'engrais complet organique 100% bio a un pouvoir humifère important, contribue à l'entretien du taux de matière organique du sol et offre une alimentation progressive à la plante. Il est formulé sur une base de fumier de bergerie composté 12 mois dans les Alpes de haute Provence, et d'un amendement végétal activé (Mélange de marc et pulpes de fruits compostés et biologiques).



ENGRAIS COMPLET ORGANIQUE
Granulé (ø5)

N,P,K 4.3.7 + 4 MgO
4% d'Azote (N) Total dont 4% d'Azote organique, 3% d'Anhydride phosphorique (P₂O₅) Total, 7% d'Oxyde de potassium (K₂O) Total, 4% d'Oxyde de magnésium (MgO) Total.
Oligo-éléments (à titre indicatif) : Bore, fer, cuivre, manganèse, zinc

Convient à la fertilisation organique de tous les végétaux.

Engrais organique - NF U 42-001
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. ECO15 : 15kg - 45s/pal.

AMENDEMENTS ORGANIQUES

Fabriqués à partir de fumiers naturels, les amendements organiques Terres et Traditions apportent un équilibre biologique à la terre : vie microbienne abondante, matières organiques nécessaires au développement de la flore. L'emploi annuel d'amendement organique augmente le rendement qualitatif et quantitatif, développe l'enracinement et améliore la rétention en eau.



FUMIER DE CHEVAL

Composition : Fumier de cheval composté.

Améliore les sols lourds et donne du corps aux terres légères et sablonneuses.

Amendement organique – NF U 44051
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. FC50 : 20kg - 45s/pal.



HUMORIBO

Composition : Fumiers de mouton, vache, cheval et volaille avec sang desséché et corne broyée.

Convient à toutes les cultures notamment les fruits et légumes du potager.

Amendement organique – NF U 44051
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. HUMO10 : 10Kg - 102s/pal.
Réf. HUMO2 : 25Kg - 42s/pal.



OVIBIO Granulé (ø5)

Composition : Fumiers de mouton, cheval, vache, poule et sang desséché.

Convient à la plantation et l'entretien de tous les végétaux.

Amendement organique – NF U 44051
NPK 2,2,5,1,2 dont 2% d'Azote organique
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. OVIBIO15 : 15Kg - 60s/pal.
Réf. OVIBIO : 30Kg - 33s/pal.



FUMFER Mg

Composition : Fumier de mouton et cheval avec magnésie et fer.

Convient à l'entretien de tous les végétaux avec carence en fer.

Amendement organique avec engrais – NF U 44071
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. FUM20 : 20Kg - 45s/pal.



FUMIER DE MOUTON-MIGON BROYE

Composition : Fumier de Mouton des Alpes de Haute Provence composté.

Convient à la préparation des sols, plantations et entretien des cultures.

Amendement organique – NF U 44051
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. MB50 : 20Kg - 45s/pal.
Réf. MBC : 27Kg - 39s/pal.



OVI4G Granulé (ø5)

Composition : Fumiers de mouton, cheval, vache, poule et sang desséché.

Convient à la plantation et l'entretien de tous les végétaux.

Amendement organique – NF U 44051
NPK 2,2,5,1,2 dont 2% d'Azote organique
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. OVI430 : 30Kg - 33s/pal.



MIGON BROYE - FUMIER DE MOUTON

Composition : Fumier de Mouton des Alpes de Haute Provence composté.

Convient à la préparation des sols, plantations et entretien des cultures.

Amendement organique – NF U 44051
Utilisable en Agriculture Biologique

Réf. MB80 : 27Kg - 39s/pal.