

SOCODIP

ESPACES VERTS



PLANTATION
AMÉNAGEMENT PAYSAGER
GAZONS ET TRAÇAGE
ENGRAIS ET AMENDEMENTS
TERREAUX
FLEURISSEMENT
MOBILIER URBAIN
DÉCORATION
SOLUTIONS NATURELLES

CATALOGUE
PROFESSIONNEL



UNE EQUIPE À VOTRE SERVICE
DEPUIS PLUS DE 30 ANS...

SOMMAIRE

04

PLANTATION

05	Tuteurs
06	Colliers, liens, bandes à clouer
06	Protections de troncs
07	Ancre et haubanage
08	Protections gibiers
08	Guides racines
09	Irrigations
10-11	Toiles de paillage
11	Nappe d'irrigation
12	Paillages minéraux et végétal
12-13	Paillages organiques
13-14	Paillages colorés

28

GAZONS ET TRAÇAGE

29	Gazon synthétique
30	Mélanges pour regarnissage
30	Mélanges espaces verts
31	Mélanges engazonnement alternatif
31	Mélanges zones sèches / ombre
32	Bio couv'
33	Api'flore
34	Gazon de placage
34	Tapis de sedum
35	Peintures de traçage
35	Machines à tracer
35	Accessoires de traçage

15

AMENAGEMENT PAYSAGER

16	Bordures acier
16	Bordures aluminium
17	Bordures recyclées - pvc
17	Bordures bois
18	Poutres de paysage
18	Bornes anti stationnement
19	Ganivelle
19	Portillon
20	Clôtures haras
20	Portails haras
21	Brande de bruyère
21	Brise vue et brise vent
22	Grillage ursus
22	Terrasse
23	Vis de fondation
24	Portail
24	Carport
25	Clastra en pin
25	Dalles alvéolaires des gazons
26	Dalles stabilisations des graviers
26	Gabions
27	Bâche bassin

36

ENGRAIS ET AMENDEMENTS

37	La gamme haifa stim
37-38	Engrais gazon minéral
39	Engrais gazon organo minéral
39	Engrais gazon organique
40	Engrais gazon recalcifiant
40	Engrais gazon golf
41	Biofertilisants
42	Eco fertilisants
42	Compléments de nutrition et spécialités
43	Engrais plantation
43	Engrais fleurissement
44-45	Amendements et hydrorétenteurs
46	Analyse de sol

47

TERREAUX

48-49	Terreaux horticoles
50	Terreaux fleurissement
51	Terreaux plantation et paysage
52	Terreaux revente
52	Contenant pour production

53

FLEURISSEMENT

54	Fleurissement
54	Aménagement
55	Biodiversité
55	Fleurs sauvages
55	Communication
56	Bulbes d'automne
56	Naturellement spécial
56	Plantation mécanisée automne
56	Les bulbes d'été
57	Plantation mécanisée printemps
57	Trams
58	Concepts foglio
58	Décorosiers

59

MOBILIER URBAIN

60	Aménagement de la rue
60	Solutions vélo
61	Espaces verts
62	Mobilier urbain bois
62	Gabion
63	Papi
64	Carrés potagers et cadres acier
64	Bacs modulaires de plantation
65	

66

DÉCORATION

67	Gamme corten
67	Fleurs de soleil
68	Champignons
68	Ardoises informatives et décoratives
69	ADS design

70

SOLUTIONS NATURELLES

71	Les ateliers pédagogiques
72	Hôtels à insectes
73	Nichoïrs et refuges
74	Phytopast G
74	Badipast
74	Macérations et décoctions de plantes
75	Biocontrôle des parcs et jardins
76	Désinfectant

78

PRODUITS PHYTOSANITAIRES

79	Désherbants totaux
79	Débroussaillants
80	Désherbants sélectifs gazon
80	Fongicides gazon
81	Gamme de biocontrôle
82	Fongicides et insecticides uab
82	Armoire de sécurité
83	Equipements de protection
84	Législation
84-85	La loi labbé
86-87	Le guide des bonnes pratiques
87	Adivalor

DIVERS

88	Gamme aquatique
88	Raticides
88	Anti-limaces
89	Anti-mousse
89	Nettoyant pulvériseur
89	Mouillant pour bouillie

PLANTATION

04 SOMMAIRE

05	Tuteurs
06	Colliers, liens, bandes à clouer
06	Protections de troncs
07	Ancrage et haubanage
08	Protections gibiers
08	Guides racine
09	Irrigations
10-11	Toiles de paillage
11	Nappe d'irrigation
12	Paillages minéraux et végétal
12-13	Paillages organiques
13-14	Paillages colorés



TUTEURS

TUTEUR FRAISÉ ÉPOINTÉ

En pin traité



ø 6	Long. 1.60/2.00/2.50 m
ø 7	Long. 1.60/2.00/2.50 m
ø 8	Long. 1.60/2.00/2.50 m
ø 10	Long. 1.60/2.00/2.50 m

Autre mesure, nous consulter

RONDIN FRAISÉ

En pin traité



ø 8	Long. 1.00/1.50/2.00 m
ø 10	Long. 1.00/1.50 m
ø 12	Long. 1.00/1.50 m
ø 14	Long. 1.00/1.50 m

Autre mesure, nous consulter



DEMI RONDIN FRAISÉ

En pin traité



ø 6	Long. 1.00/2.50 m
ø 8	Long. 1.00/2.50 m

Autre mesure, nous consulter

PLANCHETTE MULTIPODE

En pin traité
Pour bipode, tripode, quadripode



L 10 cm	Ep 15 mm	long. 1.00 m
---------	----------	--------------

Autre mesure, nous consulter

PIQUET CHÂTAIGNIER

Bois brut, non traité



ø 6/8	Long. 1.60/1.80/2.00/2.50 m
ø 8/10	Long. 1.60/1.80/2.00/2.50 m
ø 10/12	Long. 2.00/2.50 m
ø 12/14	Long. 2.00/2.50 m

Autre mesure, nous consulter

COLLIERS, LIENS et BANDES A CLOUER

CEINTURE TOLTEX	Ceinture de tuteurage à insert métallique galvanisé longueur 60 cm et 72 cm (CT60R - CT100R) Vendu par 100 U	
COLLIER DOUBLE BOUCLE	Souple, ré-ajustable longueur de 45 ou 60 cm en Largeur 20 mm (DB45 - DB60) Vendu par 100 U	
BANDE A CLOUER	Lanière renforcée (petit fil de chaque coté) Largeur de 25 ou 35 mm en rouleau de 25m	
BANDE HAUTE RÉSISTANTE	Lanière polypropylène verte longueur de 25 mm x 100 ml Lanière polypropylène noire type ceinture sécurité Long. 50 mm x 50 ml	
BANDE DE JUTE	100% Naturelle et bio dégradable longueur de 6cm par 25 ml S'utilise également pour la protection des jeunes arbres en milieu urbain	
LIEN SOUPLE	Lien Souple Diamètre 4/5 mm en 500 ml	
ANNEAU DE MAINTIEN	Pour les bandes à clouer de 25 ou 35 mm Vendu par 100	



PROTECTIONS DE TRONCS

NATTE DE BAMBOUS FENDUS	Composée de lames de bambous liées par des fils de fer galvanisés Rouleau de long. 5ml x haut. 2m	
NATTE DE JONC	Composée de brins de jonc naturels de 6 à 8 mm de diamètre reliés par des fils nylons résistants. Protection contre les UV, chocs, animaux... Rouleau de long. 6m, Haut. 180 ou 200 cm	
SAFE TRONC	Protection efficace des arbres contre les dégâts causés par les rotifils, les tondeuses et rongeurs. En caoutchouc recyclé avec fil textile ajouré pour une bonne ventilation. Haut.150mm, Long. 450mm, Epaisseur 3mm, Couleur Noir Vendu par 20 unités	
MOUSSE DE PROTECTION PERCEE	Mousse polypropylène de séparation pour natte de bambous ou natte de joncs Diamètre 24 mm - Rouleau de 100 ml	

ANCRAGE ET HAUBANAGE

KIT ANCRAGE 3 POINTS



Ancrage de motte renforcé avec sangle de tête pour sol souple pour les végétaux



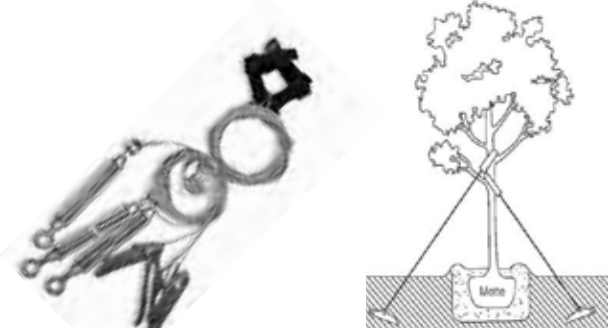
Référence	Circonférence		Hauteur	
	DE	À	DE	A
48 RBKS	14/16	18/20	200	400
68 RBKS	16/18	25/30	250	450
88 RBKS	25/30	40/45	450	700
MR4RBKS	45/50	70/75	750	1200
MR3RBKS	75/80	100/105	1200	1600
MR2RBKS	105	140 et +	1600	2000 et +



Tige d'enfoncement DS68 - 1m50

HAUBANAGE DE VEGETAUX

Haubanage de motte renforcé avec sangle de tête pour sol souple pour les végétaux



Référence	Circonférence		Hauteur	
	DE	À	DE	À
68 DTS	16/18	20/25	250	450
88 DTS	25/30	40/45	450	700
MR4 DTS	45/50	70/75	750	1200
MR3 DTS	75/80	100/105	1200	1600
MR2 DTS	105	140 et +	1600	2000 et +

PROTECTION GIBIERS

FLEXGUARD

A enrouler sur plantation existante



Polypropylène
copolymère
+ protection anti UV

ø 6	Long. 55 cm
ø 8	Long. 55/80/110 cm

Autre mesure, nous consulter

CLIMATIQUE

Spécial chevreuil



Polypropylène
copolymère
+ protection anti UV

ø 14	Long. 120 cm
------	--------------

Autre mesure, nous consulter

MANCHON SPIRALE



ø 40	Haut. 60/75/100 cm
------	--------------------

GAINES DE DISSUASION LAPIN



Polyéthylène
haute densité,
+ protection Anti UV

ø 14	Maille 8 mm - 40g/ml	Haut. 50/60 cm
ø 24	Maille 8 mm - 68g/ml	Haut. 50/60 cm
ø 30	Maille 9 mm - 68g/ml	Haut. 50/60 cm

GAINES BIO BASE PLA

ø 14	Maille 8 mm - 40g/ml	Haut. 60 cm
------	----------------------	-------------

TUTEUR BAMBOU



Bois brut, non traité
Pour fixation gaines

ø 6/8	Long. 76/91 cm
ø 8/10	Long. 91 cm
ø 10/12	Long. 152 cm
ø 12/14	Long. 183/210 cm
ø 18/20	Long. 244 cm
ø 22/24	Long. 300 cm

GUIDES RACINES

ECRAN ANTI RACINE	Film PEHD + Polypropylène recyclé Existe en 0.5mm d'épaisseur : 400 gr/m ² : larg 60 ou 100 - 50 ml Existe en 1mm d'épaisseur : 800 gr/m ² : larg 60 ou 100 - 25 ml	
ROOT CONTROLE	Type NPNT 1 Ecran anti-racines. Type Root controle Non tissée, 340 g/m ² enduite 2 faces. Rouleau de 50 ml Long. 0.60/1.00/1.25/1.50	

PLANTCOTEX RACINE PREFORME	100% PEHD recyclé 630 mm 885 mm 455 mm 975 mm 1370 mm 545 mm 1300 mm 1805 mm 500 mm	
KIT DE JONCTION	Pour barrière PEHD- Le Kit comprend : 2 fers plats percés en acier galv. + boulonnerie 600x40x1,5mm	

IRRIGATION

OLLAS

L'irrigation par des Ollas (poterie en céramique) est une technique d'irrigation souterraine, très économique en eau et adaptée à tous les jardins.

Les avantages principaux :

- Economie de 50 à 75 % selon le sol
- Economie de temps d'arrosage 5 à 6 fois plus rapide
- Installation et utilisation facile
- Manufacture française, savoir faire unique.

Couvercle en option



Réf	Rayon Action	Autonomie	Litrage	Poids (kg)	Haut (cm)	Ø (cm)
O1	20 cm	3/5 jours	0,5 L	0,55	16	10
O2	30 cm	5/7 jours	1,5 L	1,3	23	13,5
O3	40 cm	7/9 jours	3 L	3	28	17,5
O4	60 cm	9/11 jours	6 L	4	34	23
O5	80 cm	11/13 jours	9 L	6	37	25,5
O6	100 cm	13/15 jours	12 L	7	39	28,5
O7	120 cm	20/25 jours	20 L	8,5	40	36
O8	150 cm	32/38 jours	35 L	11	45	41

KIT IRRIGATION



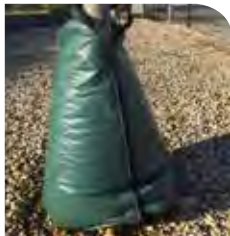
PRÊT
A LA POSE !



40HYDRO	DRAIN PE 35 mm x 2,5 ml - BOUCHON PLASTIQUE
68HYDRO DRAIN	PE 60 mm x 3 ml + T de jonction + Embout plastique - D 895 mm
88 HYDRO	DRAIN PE 60 mm x 5 ml + T de jonction + Embout plastique - D 1530 mm
MRHYDRO	DRAIN PE 60 mm x 8 ml + T de jonction + Embout plastique - D 2400 mm

WATER BAG

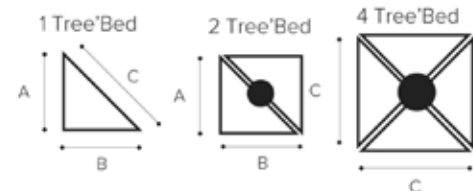
Sac d'arrosage à libération lente



- Idéal pour les plantations
- Environ 52 L
- Infiltration dans le sol de 100% de l'eau

*Pas de ruissellement***TREE BED**

Coussin d'arrosage 100% rechargeable



300	28x28x39	1/2/4 litres
400	38x38x54	3/6/12 litres
500	48x48x68	5.5/11/12 litres
700	68x68x96	14/28/56 litres

TOILES DE PAILLAGE

TOILE POLYPROPYLÈNE

PREMIUM NT MARRON/NOIR	Toile non tissée polypropylène 110gr/m ² 1 face marron et 1 face noire Perméabilité de 28 L/M ² /S Largeur disponible des rouleaux : 1m10, 1m60, 3m20 par 100ml	
COLLERETTE PREMIUM	Collerette pré-fendues : 40X40-50X50-110X110cm	
PLANTCOSOL TWEED	Toile tissée polypropylène de 86g/m ² Association par tissage de fils de 3 couleurs Vert marron et noir Dimensions des rouleaux : 1,05-1,40- 1,65 -2,10 -3,30- 4,15 -5,15 par 100ml	
PLANTCOSOL TWEED EXTRA	Toile tissée polypropylène de 130g/m ² Association par tissage de fils de 3 couleurs Vert marron et noir Dimensions des rouleaux : 1,05-1,40- 1,65 -2,10 -3,30- 4,15 -5,15 par 100ml	
COLLERETTE TWEED ET TWEED EXTRA	Collerettes pré-fendues : 30X30-40X40-50X50-105X105cm	
COVER WATER	Toile tissée polypropylène associée à de la fibre végétale pour une meilleure perméabilité, 170g/M ² Dimensions des rouleaux : 1,25-1,87-3,75 X 50ml	
COLLERETTES PRÉ-FENDUES (différents formats disponibles)	Collerettes pré-fendues 30X30-40X40-50X50-70X70cm	

TOILE BIODÉGRADABLE

TOILE PLA	PLA(acide polylactique) Biopolymère entièrement naturel Composition 95 % PLA 5% chanvre, 100 % biodégradable OK compost Couleur marron Perméabilité 125 l/m ² /s
PLA biodégradable 130g PLA biodégradable 157g PLA biodégradable 190g	DURABILITE 18-24 mois - Largeurs 1 ou 2 M DURABILITE 24-36 mois - Largeurs 1/2 ou 3 M DURABILITE 48 mois - Largeurs 1/2 ou 3 M
COLLERETTE PLA	30X30-40X40-55X55-80X80cm
TOILE OKOLYS	Toile tissée a base d'association de deux bio polymères, Biodégradable et compostable certifié OK compost, Très résistante et perméable, Largeur disponible : 1,05-1,55-2,07-3,10-4,15 DURABILITE 36 Mois
COLLERETTE OKOLYS	30X30-50X50-77X77-105X105-155X155
TOILE TECHMAT TM	Paillage non tissée obtenu par aiguilletage de fibres naturelles recyclées sur un support polypropylène Composition : 70% Jute 30% sisal Masse surfacique 1000 g /m ² Dimensions des rouleaux : 0,73-1,10-2,20 x 25 ML DURABILITE 18 /24 mois
COLLERETTE en TECHMAT	30X30-55X55-73x73-110X110cm



TOILE ANTI PLANTES INVASIVES

• PLANTEX PLATINIUM



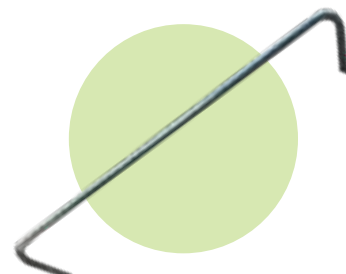
Empêche la croissance des plantes invasives et des mauvaises herbes
A recouvrir d'au moins 20 cm
Perméable à l'eau et à l'air,
Largeur disponible 2,5 et 5ML
Idéale pour lutter contre la renouée du Japon

TOILE GÉOTEXTILE

• TEC GEO



Géotextile multi-usages en 105 gr/m²
Rouleau de 1m, 3m par 100ml



• AGRAPHERS

ACIER - 20x20x20
Vendues par paquet de 100 unités

NAPPE D'IRRIGATION

IRRIPLAN



Nappe d'irrigation pour murs végétaux et suspensions.
Mélange fibres textiles multi-couleurs.
Densité : 350 g/m² +/-5%
Rétention en eau : 4,5 l/m²
Dimensions : 100, 120, 200 cm x 30 ml (rouleau emballé)

PAILLAGES MINÉRAUX et VÉGÉTAL



• ARDOISE BLEUE ARGENT

Pillée ou en pétales
10/30 - 30/60
En sac de 25 kg ou vrac ou bigbag 1T
Autres coloris sur demande



• BRIQUE PILÉE

15/25
En sac de 20kg
ou en bigbag 1T



• POUZZOLANE

7/15 - 8/16 - 20/40 - 40/80
En sac de 30 kg ou vrac
ou bigbag de 1 m³



• BILLES D'ARGILE

8/16
En sac de 50 L
ou bigbag 1 m³

PAILLAGES ORGANIQUES



• CHANVRE

En balle de 18 kg soit environ 200 L
Pal. : 18 balles - Dose : 50L/m²



• FÈVE CACAO

En sac de 120 L ou vrac
ou bigbag de 2.5 m³ - Pal. : 24
sacs - Dose : 30L/m²



• GRANULIN

En sac de 15 kg
ou bigbag de 750 kg
Pal. : 50 sacs - Dose : 5kg/m²



• ÉCORCE DE PIN MARITIME

10/25 - 25/40
En vrac, en sac de 70 L ou bigbag 2.5
m³ - Pal. : 42 sacs - Dose : 70L/m²



• ÉCLAT DE COCO

En sac de 70 L, en bigbag de 2.5
m³ ou en vrac - Pal. : 36 sacs -
Dose : 50L/m²



• COSSE DE SARRASIN

En sac de 20 kg ou en bigbag de
2.5 m³ - - Pal. : 36 sacs
Dose : 40L/m²



• MISCANTHUS

En balle de 130 L ou en bigbag de 2 m³ ou vrac - Pal. : 48 sacs
Dose : 60L/m²



• PLAQUETTE FORESTIERE

10/30
En vrac ou big-bag de 2,5m³



• ECO MULCH

0/30 - 10/30 - 30+
En bigbag de 2,5 m³ ou vrac
Dose : 50L/m² à 80L/m²



• MULCH FORESTIER

0/60 - 0/40
En bigbag de 2,5 m³ ou vrac
Dose : 50L/m² à 80L/m²



• COPOFLORA

En sac de 60 L ou bigbag de 3m³ ou vrac - Pal. : 36 sacs Dose : 50L/m² à 80L/m²



• ÉCORCE DE RÉSINEUX

En sac de 50L ou bigbag 2,5m³ ou en vrac - Pal. : 42 sacs
Dose : 50L/m² à 80L/m²
10/25 Vrac

PAILLAGES COLORES

PAILLISOL

Plaquette de pin des Landes
Granulométrie 20/40
Un sac de 50 L pour 1.6 m²
Bigbag ou vrac sur demande

GRANUDECO

Copeaux de pin des Landes
Granulométrie 10/30
Un sac de 50 L pour 1.6 m²
Bigbag ou vrac sur demande

• NATUREL



• NATUREL



• ROUGE



• BRUN FONCÉ



• JAUNE



• ORANGE



Homologué pour
aire de jeux, conforme
à la Norme européenne
NF EN 1177



ORGACOLOR

Pailage coloré décoratif
Granulométrie 10/20
Sac de 50 L



Beaucoup d'autres couleurs sur demande !



Blanc



Vermillon



Vert prairie



Noir



Jaune



Bleu azur

Les granulats ORGACOLOR® peuvent être agglomérés avec un liant afin de réaliser des surfaces stables et drainantes.

Colle SB 153 en bidon de 10 L : 8 à 10 % du volume de copeaux

PERMEO



PERMEO® est un granulat de bois spécialement conçu pour la réalisation de systèmes drainants d'entourages d'arbres et de revêtements perméables.

Un simple mélange avec un liant hydraulique (ciment ou chaux) permet d'obtenir un mortier drainant très facile à mettre en place. Il est adapté à toutes les formes aux contours bordurés.

Ce béton qui préserve l'aspect du bois est un excellent compromis économique : décoratif et technique à la fois.

LUDOSOL

Copeaux de fibre de bois
Granulométrie 6/20
Bigbag ou vrac sur demande

Homologué pour
aire de jeux, conforme
à la Norme européenne
NF EN 1177



CAMAÏEU
VERT



CAMAÏEU
ROUGE



CAMAÏEU
JAUNE



NATUREL



CAMAÏEU
BLEU



AMENAGEMENT PAYSAGER

15

SOMMAIRE

16	Bordures acier
16	Bordures aluminium
17	Bordures recyclées - pvc
18	Bordures bois
18	Poutres de paysage
19	Bornes anti stationnement
19	Ganivelle
19	Portillon
20	Clôtures haras
20	Portails haras
21	Brande de bruyère
21	Brise vue et brise vent
21	Grillage ursus
22	Terrasse
23	Vis de fondation
24	Portail
24	Carport
25	Claustre en pin
26	Dalles alvéolaires des gazons
26	Dalles stabilisations des graviers
27	Gabions
27	Bâche bassin



BORDURES ACIER

BORDURE ACIER®

Pour gazons et massifs, longueur 2 ml
Marron, Noir, Gris, Galvanisé ou Rouille.
Fournie avec 3 pieux de fixation en acier de 30.5 cm



Hauteur	Épaisseur
80 - 100 - 150 mm	Ep 2 mm et 3 mm

BORDURE ACIER L®

Pour aménagement paysager droit ou courbe.
Longueur 2.24 ml - Marron, Gris, Galvanisé ou Rouille.
Fournie avec 3 clous de fixation en acier



Hauteur	Épaisseur
50 - 100 - 150 mm	Ep 1.25 mm / 2.5 mm en tête

BORDURES ALUMINIUM

BORDURE ALU STYLE®

Pour espaces verts
Longueur 2.30 ml - Naturel ou Marron
Fournie avec 3 pattes de fixation en acier de 30.5 cm de long.



Hauteur	Épaisseur
100 mm	Ep 3 mm



BORDURE SAFE EDGE®

Pour massifs, longueur 2ml
Marron, Noir, Gris, Galvanisé ou Rouille.
Fournie avec 3 pieux acier 30.5 cm de longueur.



Hauteur	Épaisseur
80 - 100 - 150 mm	Ep 1.25 mm

BORDURE ACIER HD®

Pour travaux lourds, longueur 2.3 ml - Finition brut ou galvanisé et acier corten sur demande.
Fournie avec 1 cavalier double et 2 crosses 600x80x10 en acier



Hauteur	Épaisseur
100 - 150 - 200 - 250 - 300 mm	Ep 4/5 mm

BORDURES RECYCLÉES, PVC

ECOLAT®

Pour gazons et massifs. Longueur 25 ml en rouleau ou 2 ml en bordure droite - En PVC 100% recyclé gris.



Piquets Ecopic 38cm vendus séparément par lot de 10.

Hauteur	Épaisseur
140 ou 190 mm	Ep 7 mm en rouleau Ep 10 mm droite

ECOLIGHT®

Pour gazons et massifs. Longueur 20 ou 25 ml en rouleau - En PVC 100% recyclé gris.



Hauteur	Épaisseur
120 mm en 20 ml 140 mm en 25 ml	Ep 7 mm en rouleau

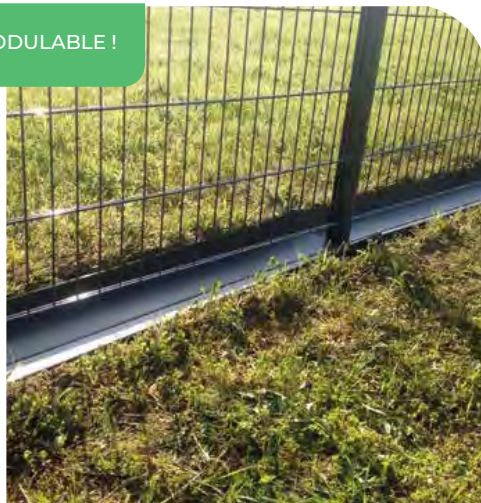
BORD'E-CLEAN®



Pour sous clôture. Longueur 1.50 ml
En PVC recyclé gris.

Dimensions	Épaisseur
60x90x60 mm	Ep 6 mm

MODULABLE !



BORDURES BOIS

BORDURE PIN

Pour aménagement paysager.
Pin autoclave classe 4.

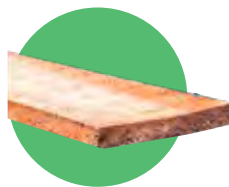
Hauteur	Épaisseur	Longueur
120 mm	Ep 15 mm	180 ou 400 cm

Autre mesure, nous consulter



BORDURE AZOBE

Pour aménagement paysager droit ou courbe.
Longueur selon disponibilité.



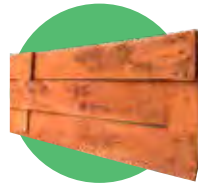
Hauteur	Épaisseur
100 mm	Ep 0.6 cm ou 1.5 cm

PIQUET AZOBE



Section	Hauteur
4x4	40 - 60 - 80 - 100 - 120 - 150 cm

AZOBE TRESSE



Hauteur
30 - 40 - 50 - 60 mm

L'AZOBE C'EST QUOI ?

L'azobe est un bois tropical très dur.
Ideal pour résister à l'eau. Pour les
berges, le tressage se met entre la pa-
rois de terre et les piquets de supports
enfoncés tous les 50 à 60 cm



POUTRES DE PAYSAGE

Réf.	Désignation	Dim (cm)	Poids (kg)	Qté Pal
7074322	Pin traité cl4 L.100	100x20x12	18	30
7074321	Pin traité cl4 L.240	240x20x12	43.3	30
7073906	Chêne marron traité cl4 L.90 cm	90x20x12	21.6	25
7073907	Chêne marron traité cl4 L.150 cm	150x20x12	36	25
7073980	Chêne marron traité cl4 L.260 cm	260x20x12	62.4	25
7073926	Chêne non traité L.240 cm	240x20x10	50	30



BORNES ANTI STATIONNEMENT

Poteau extra solide afin de rendre le passage plus difficile.
Raboté des 4 côtés, tête diamante en bois exotique ou en pin traité autoclave.



Hauteur	Dimensions
140 cm	14.5x14.5 cm ou 13.5x13.5 cm



GANIVELLE

Pour décoration de massifs, séparation de parcelles ou en bord de mer pour limiter l'érosion.
Lames de châtaignier fendues et reliées entre elles par des fils en acier galvanisés.

Ecart	Hauteur	Longueur
4/5 cm	0.50m - 1m - 1.20 m - 1.50 m 1.75 m - 2.00 m	5 ml
7.5 cm et 8/9 cm	0.50m - 1m - 1.20 m 1.50 m 1.75 m - 2.00 m	5 ml - 10 ml selon disponibilités

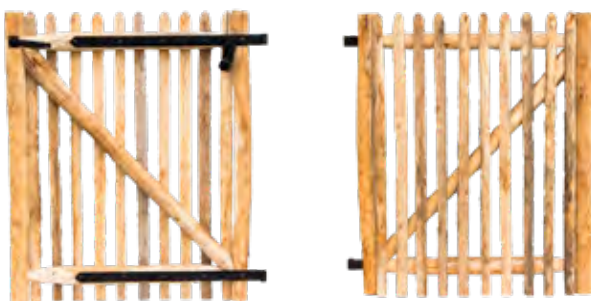


Piquets châtaignier
voir page 5



PORTILLON

Portail châtaignier pour ganivelle
Ferrures incluses, poteaux non fournis



Hauteur	Largeur
100 cm	100 - 150 cm
120 cm	100 - 120 - 150 cm
150 cm	100 - 150 cm

Autre mesure, nous consulter

CLÔTURES HARAS



Description	Largeur
Poteau ø 14 cm percé deux trous	2 m
Rondin ø 8 cm	2 - 2.50 m

Autre modèle, nous consulter



PORTAILS HARAS

PORTEAIL ANGLAIS

- PIN



Poteau Haut. 225/230

Dimensions

120 x 120

150 x 120

180 x 120

210 x 120

240 x 120

300 x 120

360 x 120

Pour les deux.

- BOIS DUR



Poteau Haut. 230/230

ACCESOIRES

Ensemble complet - galvanisé



Gond réglable galvanisé



Loquet à ressort - galvanisé



Connection double portails - galvanisé



Stop barrière



Soutien en bois - galvanisé



Verrou de sol - galvanisé



BRANDE DE BRUYÈRE

Naturelle et écologique, occultante 100%.
Haute résistance aux intempéries.
Fines branches liées, épaisseur +/- 4.5 cm



Hauteur	Longueur
150 cm	300 cm
180 cm	300 cm
200 cm	300 cm



BRISE VUE ET BRISE VENT

En polyéthylène renforcé, occultation forte 90 %
Coloris vert et autres coloris possible
Rouleau de 50 ml - Possibilité de sur mesure



Filet pare ballon, filet de but,
filet de bennes. Nous consulter

Hauteur
100 / 150 / 200 cm

En option, surjet sur les hauteurs.
En option, bande PVC cousue au
pourtour et œillets ø14 mm
tous les 50 cm

Possibilité d'autres couleurs
sur demande



GRILLAGE URSUS

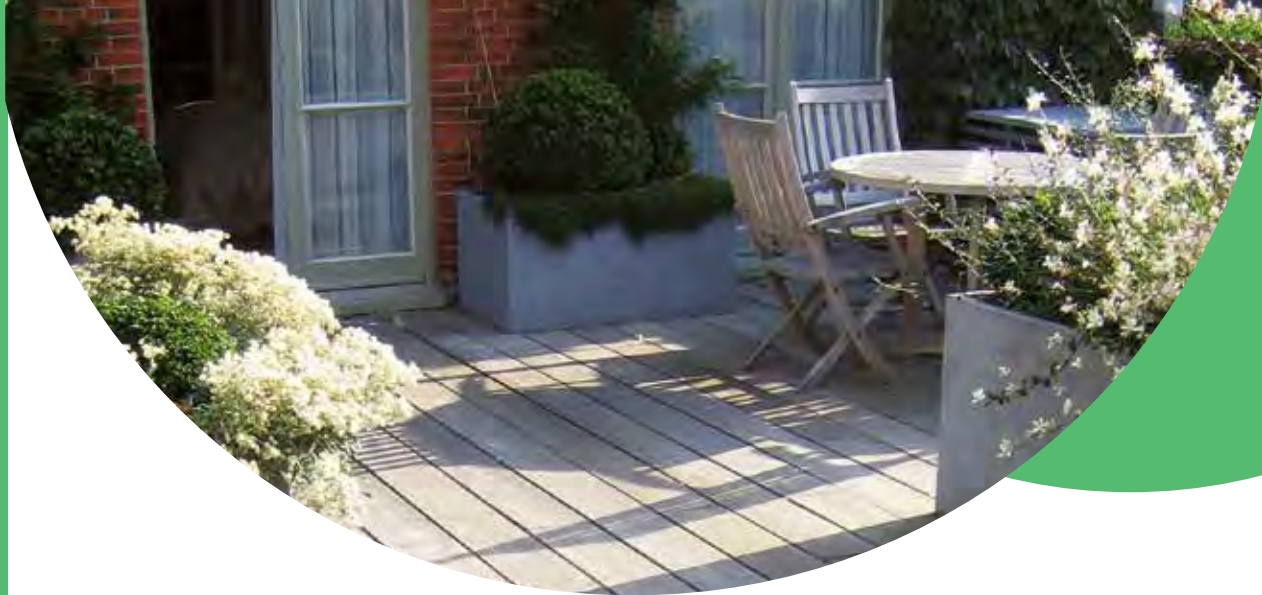
En acier galvanisé noué lourd ou léger.



Description	Hauteur
Noué lourd 3/3.7 mm	100 ou 120 ou 140 cm
Noué léger 1.9/2.50 mm	100 ou 120 ou 140 cm



En option tendeurs, fils de tension galvanisé, crampillons



TERRASSE

Sur demande



• LAMES DE TERASSE



• LAMBOURDES

• VIS INOX



Section Lame	Longueur
27x140 mm	300 - 390 - 420 cm

Autres longueurs sur demande

Section Lame	Longueur
56x60 mm	330 - 360 - 420 cm

Autres longueurs sur demande

Ø 5
Longueur 60
mm

VIS DE FONDATION

En acier galvanisé pour les fondations de terrasses, de petites constructions en bois ou d'installations temporaires.

Le système Weasy fix est une gamme de vis de fondation développées pour différents types de sol et qui permet de s'adapter aux différences de niveau du terrain.
Pour terrasses en bois, grès cérame, pierre, carport, ...



SIMPLE ET RAPIDE

Pas de trou à creuser, pas de béton à couler, ni de terre à évacuer !
Démarrage immédiat de la structure.

ECONOMIQUE

Gain de temps important en trajet, manutention, préparation du chantier et nettoyage.
Moins cher que la structure béton !

FIABLE

750 kg de charge par vis de fondation,
une vis pour 3 m² de terrasse !

INSTALLATION FACILE

L'installation devient un jeu d'enfant avec la WEASYLECTRIC et son adaptateur spécifique.
Machine en location ou à l'achat.

Collstrop conçoit et fabrique une gamme complète de produits bois destinés à l'aménagement extérieur, bénéficiant d'une garantie pouvant aller jusqu'à 25 ans contre la pourriture, les attaques d'insectes et les champignons.



PORTAIL

Sur demande



CARPORT

Sur demande



CLAUSTRA EN PIN

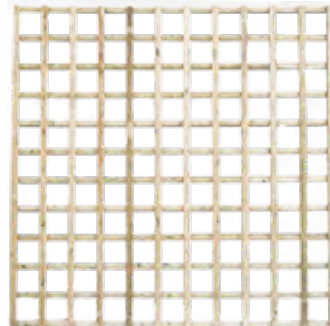


PANNEAU SOCO



Panneau super solide
17 planches rabotées
15mm x 120mm
4 traverses
18mm x 58mm
vis en inox
prémonté
propre fabrication
180x180 cm

TREILLAGE SOCO



180 cm x H 180 cm
treillage avec lamelles
17 mm x 35 mm
mailles 125 x 125 mm
prémonté

HORIZON



176x176
CADRE de 44x57 mm
Tenons et mortaises +
clous crantés en inox.
Lame de 8x95 mm
fixées par vis inox

STORA



176x176
LAMES 16x92 mm
clouées sur montant
de 34x68 mm

POTEAU EN PIN



9x9
raboté 4 faces
bords chanfreinés

Longueurs possibles :
235 - 265 - 295 cm

Autres mesures nous
consulter

ACCESOIRES

Fixation en V



Pied 9x9



Finition poteau bois



Finition poteau inox



DALLES ALVÉOLAIRES DES GAZONS

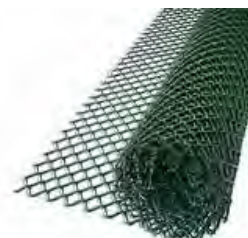
DALL'O GAZON



Matière	PEHD recyclé
Couleur	Noir
Dimensions des dalles	50 x 50 cm (pré-clipsées par 4 soit 1 m ²)
Hauteur des alvéoles	3 cm
Résistance avec terre	400 T /m ²

Les alvéoles permettent le développement libre des racines sur 90% de la surface de la dalle et un recouvrement du gazon à 100%.

GRILLE PEHD PROTECTION



Pelouse Protect
Grille en polyéthylène pour stationnement occasionnel
Rouleau de 2m de large x 30 m de long.



DALLES STABILISATIONS DES GRAVIERS

DALLES ALVÉOLAIRES



Plaques alvéolaires nid d'abeilles de 1.20 x 2.40 m ou 0.8 x 116 m et d'un géotextile
Épaisseur 4 cm pour la voirie véhicules léger et poids lourds
Épaisseur 3 cm pour les piétons, piste cyclable, circulations des PMR.
Pré-clipsées.
Découpe à l'aide d'une disqueuse.

DALL'O GRAVIER eXcel



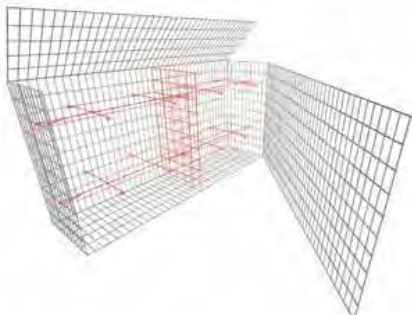
Les dalles alvéolaires plantcoprotec Dall'O Gravier eXcel® offrent aux graviers une structure stable et solide, favorisant la stabilisation du sol tout en étant 100% perméables à l'eau. Dall'O Gravier eXcel® peut être utilisé pour la réalisation de chemins d'accès, parkings, allées, terrasses, et perméabilité des sols.

Matière : PEHD
Couleurs : Blanc ou Noir
Dimensions des dalles : 50 x 50 cm (pré-clipsées par 4 soit 1 m²)
Hauteur des alvéoles : 2,5 cm
Résistance avec terre : 400 T /m²

GABIONS



Muret, clôture ou mur anti-bruit, délimitez et clôturez vos espaces avec la solution qui vous convient. Personnalisez votre mur en y associant une barrière en bois, une clôture classique, des inserts végétaux...Notre bureau d'étude dimensionne et optimise votre projet.



Description	Hauteur	Largeur	Longueur
Maille 10x10	50 ou 100 cm	50 ou 100 cm	50/100/150/200 cm
Maille 5x10	50 ou 100 cm	30 ou 50 ou 100 cm	50/100/150/200 cm

BÂCHE BASSIN

La géomembrane EPDM est utilisée comme système d'étanchéité pour bassins et réserves d'eau. La géomembrane EPDM (éthylène-propylène-diène monomère) est une membrane élastomère qui offre une très grande élasticité.



Bonnes résistances : L' EPDM a une résistance élevée aux UV, à l'ozone, aux températures extrêmes comprises entre -45 et 130°C. Elle possède une capacité d'allongement de 300 %. Sa durée de vie est de plus de 50 ans. (Ne pas utiliser en cas de présence de produits dérivés hydrocarbure). Respect de l'environnement : stable chimiquement et recyclable à 100 %, l'EPDM ne relargue pas de produits indésirables. Facile à mettre en oeuvre : la surface est rapidement recouverte grâce aux grandes largeurs de rouleaux. Le collage et l'assemblage des membranes se font par de simples collages à froid (vulcanisation).

Longueur	Largeur
30,48 cm	3.05 / 4.57 / 6.10 /7.62 /12.2 /15.24 cm
60,96 cm	3.05 / 4.57 / 6.10 /7.62 /12.2 /15.24 cm

Epaisseur : 1,2 mm

ACCESOIRES EN OPTION

Colles primaires
Colle de contact
Nettoyants
Bandes à coller
Pièces de vulcanisation
Accessoires de vulcanisation



GAZONS ET TRACAGE

28 SOMMAIRE

29	Gazon synthétique
30	Mélanges pour regarnissage
30	Mélanges espaces verts
31	Mélanges engazonnement alternatif
31	Mélanges zones sèches / ombre
32	Bio couv'
33	Api'flore
34	Gazon de placage
34	Tapis de sedum
35	Peintures de traçage
35	Machines à tracer
35	Accessoires de traçage



GAZON SYNTHÉTIQUE



LE GAZON SYNTHÉTIQUE PAR GREEN AVENUE

Vert et dense en toute saison, le gazon synthétique n'a que des qualités. Esthétique, il redonne de l'élégance et de la fraîcheur à n'importe quel espace extérieur. Facile à poser, il nécessite peu d'entretien et ne sera jamais constellé de mauvaises herbes. Très résistant, il ne craint ni le piétinement, ni l'exposition aux UV, ni l'humidité. Et fini la tonte, l'arrosage, le désherbage...

• GAZON OXFORD

Le gazon Oxford 30 mm possède une fibre à mémoire de forme qui augmente sa résilience et donnera un côté très « frais » à votre jardin.

Coloris, composition et structure du fil : 2 vert + 1 beige, fibre C-Shape. Hauteur du brin : 30 mm. Poids : 2435 g/m². Composition : PE et PP



30 mm

• GAZON GRENADE

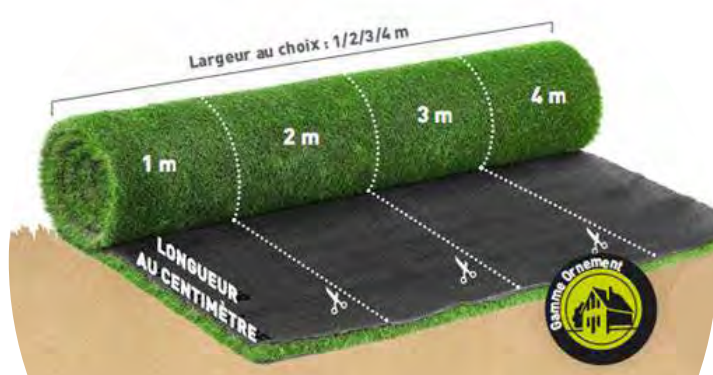
Le gazon Grenade 40 mm donnera un aspect très naturel à votre jardin, doté d'une forte densité, il sera plus approprié à un espace piétiné.

Coloris, composition et structure du fil : 3 vert + 1 beige. Hauteur du brin : 40 mm. Poids : 2605 g/m²



40 mm

Découvrez notre gazon hybride
Hy'Green®



Spécialisé dans la sélection et la production de semences de gazon, Masterline tend à rechercher des gazons toujours plus innovants et performants pour tous les professionnels

MÉLANGES POUR REGARNISSEMENT

Designation	Description	Dose de semis
STADEMASTER 4POWER  	Composé de 3 ray-grass de dernière génération dont 2 variétés 4Power pour un gazon sportif résistant et durable. Les ray-grass 4Power font preuve d'une extrême tolérance aux stress.	25-30 g/m ²
STADEMASTER RESIST  	Indispensable dans votre programme de regarnissage : variétés hautes performances pour la gestion des maladies sur terrains de sport. Les ray-grass 4Power font preuve d'une extrême tolérance aux stress.	20-25 g/m ²
STADEMASTER TURBO  	Avec un Index Sport GEVES de 7,2, ce mélange est idéal pour le regarnissage des gazons sportifs haut de gamme. Pelliculage TURBO avec des mycorhizes pour une implantation rapide !	20-25 g/m ²
STADEMASTER	Spécifiquement conçu pour le regarnissage des gazons sportifs et des pelouses sollicitées. Peut-être utilisé sur les terrains de sport et espaces verts. Index Sport GEVES : 7,1	25-35 g/m ²
VEGESPORT BASE	Mélange économique composé de 3 variétés de ray grass rustiques adaptés aux terrains de sport Installation rapide, bonne résistance au piétinement	40 g/m ²

MÉLANGES ESPACES VERTS

Designation	Description	Dose de semis
PROMASTER TURBO 	Gazon avec une très belle qualité esthétique et avec une bonne tolérance aux maladies et aux stress. Pelliculage TURBO avec des mycorhizes pour une implantation rapide !	25-30 g/m ²
GARDENMASTER	Le gazon des grands espaces d'entretien modéré (pousse lente) avec une belle qualité esthétique et une bonne capacité de régénération.	25-30 g/m ²
PARCMASTER	Beau gazon dense (grâce aux fétuques rouges) et résistant aux stress et notamment le piétinement. Idéal pour les parcs et jardins.	35-40 g/m ²
RUSTICMASTER	Engazonement facile et levée rapide de par son pourcentage important de ray grass. gazon équilibré, rustique et polyvalent , grands espaces, zone commerciale, particuliers un bon compromis qualité	30-35 gr/m ²
MELANGE VEGETALISATION	Mélange pour préverdir des talus et des grands espaces.	40 gr/m ²

MÉLANGES ENGazonnement alternatif

Designation	Description	Dose de semis
ROUTEMASTER TWO 	Perennité favorisée par le micro-trèfle gazonnant. Installe un couvert tolérant au sec sur sol pauvre et peu profond. Utilisable sur trottoirs, stabilisés, cimetières, parkings, etc. Les ray-grass 4Power font preuve d'une extrême tolérance aux stress.	25-30 g/m ²
ROUTEMASTER THREE TURBO 	La solution d'engazonnement des zones les plus difficiles avec Poa annua. Utilisable sur trottoirs, stabilisés, cimetières, parkings, etc. Pelliculage TURBO avec des mycorhizes pour une implantation rapide !	25-30 g/m ²
MICROCLOVER MASTER 	Gazon 0 phyto avec micro-trèfle gazonnant, économique, écologique, faible entretien, auto-nutrition grâce au micro-trèfle, et résistant au piétinement. Les ray-grass 4Power font preuve d'une extrême tolérance aux stress.	20-25 g/m ²

MÉLANGES ZONES SÉCHES / OMBRE

Designation	Description	Dose de semis
DRYMASTER	Gazon pour zones sèches et piétinées. Excellente résistance à la chaleur. Rustique et polyvalent.	35-40 g/m ²
SHADEMASTER	Gazon pour les zones à ensoleillement insuffisant. Adapté à une exposition à faible ensoleillement et à l'ombre. Bel aspect esthétique (densité et finesse) pousse lente. Supporte un sol froid et humide grâce aux pâturins.	25-30 g/m ²

4 Power 4 super-pouvoirs

- Couleur soutenue
- Résistance au froid
- Implantation efficace
- Tolérance au sec



Sacs de 15 kg

BIO COUV'

DES SOLUTIONS DE VÉGÉTALISATION POUR SOLS AGRO-LIMITANTS

Ces mélanges sont conçus pour verdir, fleurir et embellir des sites contraignants ou habituellement désherbés. Des solutions de végétalisation qui permettent également la conversion de sols enrobés en sols végétalisés pour contribuer à la désimperméabilisation des sites urbains.

- **BIO COUV' JOINTS DE PAVÉ CONNECT**

De la diversité dans les interstices !



Ce mélange associe des graminées et des plantes à fleurs résistantes au piétinement. La végétalisation des joints de pavé concilie la désimperméabilisation des sols, la gestion de l'entretien et l'aspect ornemental de ces surfaces.

Semis : 10 à 15 gr/m² à l'automne ou au début du printemps

- **BIO COUV' TERRE PIERRE CONNECT**

Végétaliser des sites caillouteux



Ce mélange est conçu avec des espèces permettant une croissance limitée du couvert végétal pour un entretien simplifié des grandes surfaces perméables.

Semis : 15gr/m² à l'automne, 20gr/m² au printemps

- **BIO COUV' ENHERBEMENT NORD CONNECT**

Végétaliser les surfaces perméables



Ce mélange, particulièrement adapté aux régions du Nord de la France, permet de végétaliser les surfaces perméables en alternative aux produits phytosanitaires. Avec des semis réalisés à l'automne, les espèces s'implanteront durablement tout en limitant les risques de stress hydrique.

Semis : 15gr/m² à l'automne ou au début du printemps



NOVA-FLORE

- **BIO COUV' SITUATION EXTREME CONNECT**

Enherbement alternatif en sol agro-limitant



Ce mélange est composé d'une sélection de graminées et de légumineuses adaptées aux conditions limitantes nécessitant peu d'entretien (croissance très lente) et résistantes à la sécheresse.

Semis : 15 gr/m² à l'automne, 20 gr/m² au printemps

- **BIO COUV' VOIRIE VERTE CONNECT**

Pour une ville verte et perméable



Composé d'espèces tolérantes à la sécheresse, au piétinement ou au roulage modéré, ce mélange convient pour des implantations sur des chaussées perméables.

Semis : 20 à 25gr/m² à l'automne ou au début du printemps

- **BIO COUV' ENHERBEMENT DIVERSIFIÉ CONNECT**

Fleurs et graminées



Cette composition permet d'apporter une diversité intéressante pour les insectes polliniseurs avec la présence de 4 fleurs sauvages. Bonne résistance de ce mélange en milieu séchant.

Semis : 5 à 10 gr/m² à l'automne ou au début du printemps

API'FLORE

DES PELOUSES ALTERNATIVES MELLIFÈRES



Adaptées à tout type de surfaces, ces solutions de végétalisation mellifère apportent des ressources alimentaires aux insectes polliniseurs. Elles peuvent être gérées en fauche tardive ou en nombre restreint de tontes, ce qui offre un avantage écologique et économique dans la gestion des espaces verts.

NOVA-FLORE 
Solutions végétale de diversité

• API'FLORE SOL SEC CONNECT

Une alternative à l'engazonnement traditionnel

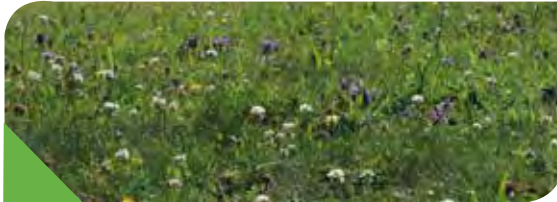


Cette pelouse diversifiée, composée de graminées, légumineuses et fleurs sauvages est adaptée sur sols pauvres et drainants. Les fleurs sauvages présentes dans cette composition apporteront de nombreuses ressources aux polliniseurs.

Semis : 3 à 5 gr/m² à l'automne et 7 à 10 gr/m² au printemps

• API'FLORE SOL CLASSIQUE CONNECT

Une prairie rase piétinable



Cette composition de graminées, légumineuses et fleurs sauvages convient particulièrement aux sols classiques. Positionnée en alternative aux gazon traditionnels, cette pelouse sera une vraie plus-value pour le sol et les polliniseurs.

Semis : 3 à 5 gr/m² à l'automne et 7 à 10 gr/m² au printemps

• API'FLORE BIODIVERSITÉ CONNECT

L'alternative écologique au gazon



Ce mélange permet de convertir des surfaces destinées à être engazonnées par une végétalisation à long terme, favorable au sol et aux polliniseurs.

Semis : 3 à 5 gr/m² à l'automne et 7 à 10 gr/m² au printemps

• API'FLORE FRICHES CONNECT

Convertir les zones délaissées en réservoirs d'alimentation pour les polliniseurs



Ce mélange permet de convertir des surfaces disponibles ou des friches urbaines en espaces riches en ressources alimentaires pour les insectes polliniseurs en milieu urbainisé.

Semis : 20 à 25 gr/m² à l'automne ou au début du printemps

• API'FLORE GAZON FLEURI SOL CLASSIQUE CONNECT

Compact et mellifère



Cette pelouse fleurie, courte et compacte, nécessite peu de tontes et facilite l'acceptation du public avec un fleurissement adapté pour l'aménagement de petites surfaces. Les fleurs mellifères apporteront une ressource alimentaire aux insectes polliniseurs.

Semis : 10 gr/m² à l'automne et 15 gr/m² au printemps

• API'FLORE GAZON FLEURI SOL SEC CONNECT

Compact et mellifère sur sol sec



Cette pelouse fleurie, courte et compacte, nécessite peu de tontes et facilite l'acceptation du public avec un fleurissement adapté pour l'aménagement de petites surfaces. Elle est composée d'espèces convenant particulièrement aux sols secs, et de fleurs mellifères qui apporteront une ressource alimentaire aux insectes polliniseurs.

Semis : 10 gr/m² à l'automne et 15 gr/m² au printemps

GAZON DE PLACAGE

En rouleau de 1m²
Palette de 50 m²

Largeur	Longueur	Epaisseur
40 cm	2.5 m	25/30 mm

Très bonne résistance au froid et au piétinement.

PRÊT
A LA POSE !



TAPIS DE SEDUM

PRÊT
A LA POSE !



En plaque ou en rouleaux. Pour toiture végétalisée et pied d'arbre.
Plaque de 1m x 2 m - Hauteur 5 cm. En rouleau 2m² ou 4m².
Sur commande et selon les périodes.

[Nous consulter.](#)





PEINTURES DE TRAÇAGE

Designation	Description	Dosage
 SERRALINE BASSE CONSOMMATION EN 10 L	Directement applicable sans dilution Idéale pour la machine multi compak 2.0. Economique	3 litres par terrain
 SERRALINE 10 EN 15 KG	Peinture à diluer	3L de peinture pour 7L d'eau pour 1 terrain
 SERRALINE PAE EN 10 L	Peinture prête à l'emploi	1 bidon pour 1 terrain
 PEINTURE DE COULEUR	Possibilité d'obtenir les peintures en couleur pour les traçages annexes. Bleu, rouge, jaune, vert.	

MACHINES A TRACER

EASY LINER



Démonstration possible sur votre terrain

Machine de traçage à pulvérisation électrique haute pression. Buse à turbulence pour une brumisation (cône creux) Machine à batterie avec chargeur maintien de charge. Pompe à membrane by pass haute pression (gère automatiquement la pression pour optimiser le traçage). Confort de traçage avec 4 roues pneumatiques.

ROLL LINER



Machine classique à rouleau Fonctionnement mécanique simple d'utilisation réservoir de 10 litres Châssis en acier avec 2 roues pneumatiques Revêtement gripp sur les cylindres d'alimentation

ACCESOIRES DE TRAÇAGE

SERRALINE CORDO



Cordeau équipé d'un dévidoir avec 200ml de drisse polypropylène tissé de 4m, de deux fiches de pointage inox, 1 câble chromaté de 10ml pour le rond central. L'outil idéal pour un traçage parfait !

FIELD MARKERS



Outil de repérage pratique Par 25 pièces 1 boîte par terrain

ENGRAIS ET AMENDEMENTS

36 SOMMAIRE

37	La gamme haifa stim
37-38	Engrais gazon minéral
39	Engrais gazon organo minéral
39	Engrais gazon organique
40	Engrais gazon recalcifiant
40	Engrais gazon golf
41	Biofertilisants
42	Eco fertilisants
43	Compléments de nutrition et spécialités
43	Engrais plantation
43	Engrais fleurissement
44-45	Amendements et hydroretenteurs
46	Analyse de sol

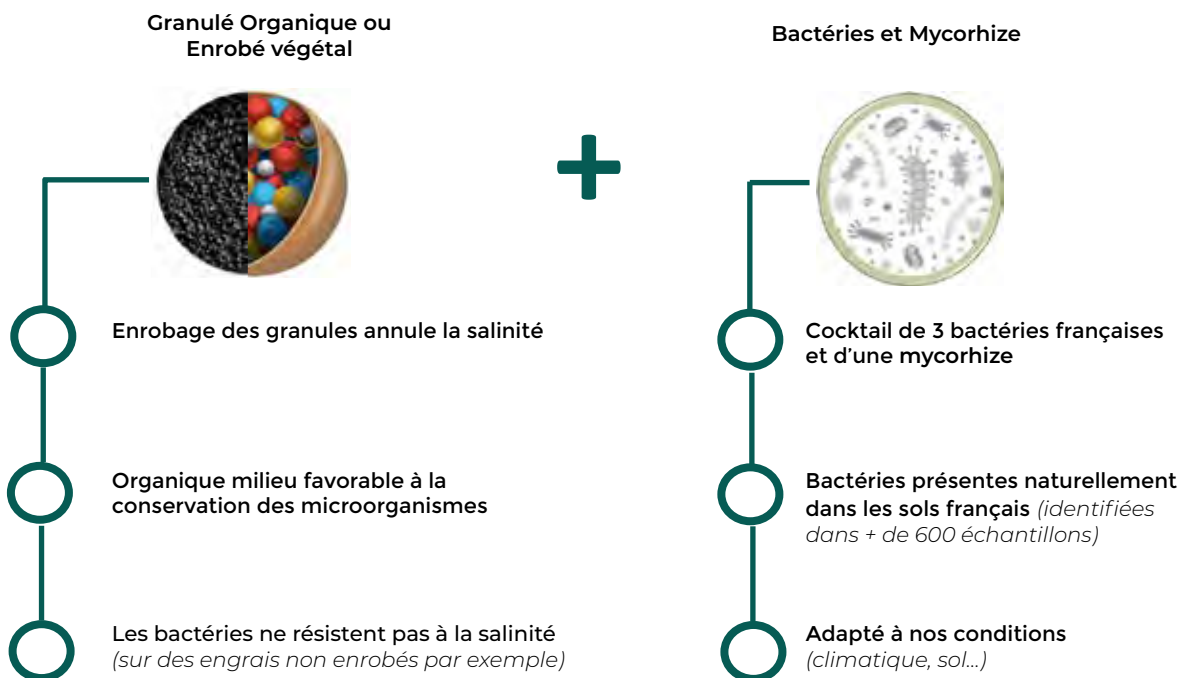


LA GAMME HAÏFA STIM

Haifa Stim est une toute nouvelle gamme de fertilisants et amendements additifs grâce à une sélection de bactéries (3) et d'une mycorhize. Cette sélection de micro-organismes homologuée a été spécialement étudiée pour compléter et améliorer les performances des différents éléments nutritifs apportés. Ces micro-organismes exogènes au substrat s'adaptent à la plupart des conditions de sol (humidité, ph, taux de matière organique, etc...) et vont très rapidement coloniser le milieu et permettre un développement plus rapide des plantes cultivées.



TECHNOLOGIE HAÏFA STIM



ENGRAIS GAZON MINÉRAL

MULTIGREEN MAGIC

Engrais enrobés à base de nitrate de potasse à libération progressive sur 3 à 4 mois avec une forte proportion d'azote contrôlée et avec environ la moitié de potasse enrobée.

Granulométrie 1,7 à 3 mm - Sac de 25 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	N azote enrobé	P phosphore	K potasse	K potasse enrobée	MgO	OE	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
25.5.15+2	25	21,5 (86%)	5	15	7 (46%)	2	oui	200	350
24.0.24	24	17 (88,5%)	0	24	12 (50%)			200	350
20.9.20+2	20	15,1 (75%)	9	20	9.9 (49.5%)	2	oui	200	350
18.5.30	18	12,5 (69,4%)	5	30	15 (50%)		oui	200	350
10.48.00	10	4 (45,6%)	48	0					
24.0.24 stim	24	17 (70,8%)	0	24	12 (50%)			250	400

MULTIGREEN CLASSIC

Engrais enrobés à base de nitrate de potasse à libération progressive concernant l'azote uniquement sur 3 à 4 mois
Sac de 25 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	N azote enrobé	P phosphore	K potasse	Dosage mini/ha	Dosage maxi/ha
24.5.12	24	12,7 (53%)	5	12	200	350
20.5.20+2	20	9,2 (46%)	5	20	200	350
16.5.20+5	16	8 (50%)	5	20	200	350

GREEN ONE +

Engrais enrobé avec azote enrobé sur 2 à 3 mois
bénéficiant de la technologie biodégradable
Sac de 25 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	N azote enrobé	P phosphore	K potasse	MgO	Dosage mini/ha	Dosage maxi/ha
21.5.12	21	8 (38%)	5	12	2	150	300
12.5.25	12	6 (50%)	5	25	2	150	300

GREEN ONE

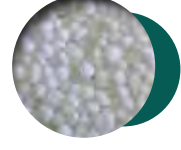
Engrais enrobé avec azote enrobé sur 2 à 3 mois
bénéficiant de la technologie biodégradable
Sac de 25 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	N azote enrobé	P phosphore	K potasse	MgO	Dosage mini/ha	Dosage maxi/ha
16.5.16+3	16	7,1(44%)	5	16	3	150	350

MULTIVERDO REGULAR

Engrais à base de nitrate de potasse 100% soluble avec un rapport 1(N) pour 3(k)
Sac de 25 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	P phosphore	K potasse	Dosage mini/ha	Dosage maxi/ha
13.0.46	13	0	46	200	300



ENGRAIS GAZON ORGANO MINÉRAL

REGEGREEN

Fertilisant organo-minéral contenant au moins 30% d'azote organique
Sac de 20 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	N azote organique	P phosphore	K potasse	MgO	OE	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
10.5.9+2+1Fe	10	3	5	9	2	1	200	500
4.8.12+2	4	2	8	12	2		200	500

REGEGREEN ÉVOLUTION

Fertilisant organo-minéral avec une partie enrobée 3 mois
qui prendra le relais de l'azote organique.
Sac de 20 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	N azote organique	N azote enrobé	P phosphore	K potasse	MgO	OE	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
10.4.17+2	10	2,8	3,8	4	17	2		200	500

ENGRAIS GAZON ORGANIQUE

O'GREEN

Fertilisant 100% organique issu de bio-maturation de matières organiques animales et végétales, granulométrie fine micro (0,2 à 1,7mm)
Sac de 20 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	P phosphore	K potasse	MgO	Tx M.O	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
7.4.7+2	7	4	7	2	52%	250	500
8.0.4+2	8	0	4	2	65%	250	500
4.6.10+3	4	6	10	3	32%	250	500
8.0.4+2 Stim	8	0	4	2	65%	250	500



ENGRAIS GAZON RECALCIFIANT

CYANAMOUSS

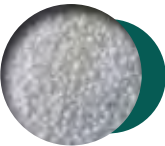
Engrais avec un effet recalcifiant
Sac de 25 kg - palette 1T

Equilibre	N azote	P phosphore	K potasse	MgO	OE	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
10.5.10	10	5	10	3	oui	400kg	500kg

ENGRAIS GAZON GOLF

MULTIVERDO MINI

Engrais à base de nitrate de potassium 100% soluble avec un rapport 1(N) pour 3(k) avec une granulométrie fine (prillée)
Sac de 25 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	P phosphore	K potasse	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
13.0.46	13	0	46	150	250

MULTIGREEN MINI



Engrais enrobés identiques au magic avec une granulométrie fine 0,7 à 2mm
Sac de 25 kg - palette 1T

Equilibre	N azote	N azote enrobé	P phosphore	K potasse	K potasse enrobée	MgO	OE	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
25.5.11+2	25	20 (80%)	5	11	4 (36%)	2	oui	150	300
20.5.19+2	20	13,2 (66%)	5	19	11 (58%)	2	oui	150	300
10.5.34+2	10	6,5 (65%)	5	34	24,7 (73%)	2	oui	150	300

HIGREEN



Engrais avec une partie de l'azote sous forme de méthylène urée (azote organique de synthèse) avec une granulométrie micro (0,7 à 1,2mm)
Sac de 25 kg - palette 1T

Equilibre	N azote	N azote Uree formaldehyde	P phosphore	K potasse enrobée	MgO	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
22.5.10+2	22	11.7	5	10	2	150	350
15.7.15+2	15	6	7	15	2	150	350
12.5.22+3	12	9	5	22	3	150	350
13.0.17	13	6	0	17	6	150	350

BIOFERTILISANT

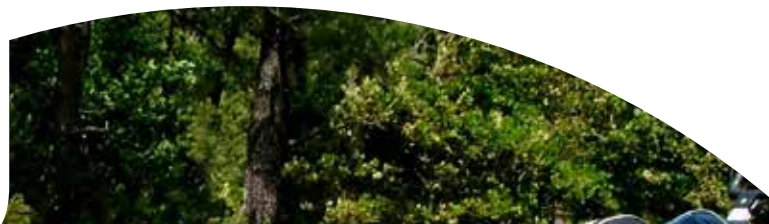
Référence	Après sélection et multiplication des bactéries	Dosage maxi /ha
BACT & GREEN N sport	fixatrices d'azote	5L
BACT & GREEN N espace	fixatrices d'azote	1L
BACT & GREEN N P	solubilisatrices du phosphore	5L
BACT & GREEN ACTINO	ayant une action sur les matières organiques et sur l'équilibre biologique des sols	5L
BACT & GREEN FER	réduction du fer Fe 3+ et Fe 2+ rendant le fer assimilable par les plantes	5L

Valorisez votre potentiel biologique

Un rôle spécifique à chaque bactérie



Repenser la nutrition autrement



ÉCO FERTILISANT

BACTÉRIOSOL COLLECTIVITÉS CONCENTRÉ

Sac de 25 kg - palette 500kg et 1T

Matière sèche	Matière brute	N azote	K potasse	C/N	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
88%	45%	2,4	1	11	150	250



EN APPLICATION SUR SOLS SPORTIFS

Amendement organique normé NFU44-051 et UAB sans additif mais contenant des micro-organismes spontanés issus de compost végétaux notamment un complexe de bactéries et de champignons, véritables régénérateurs qui améliorent rapidement les propriétés physiques, chimiques et biologiques des sols.

AIR

- Captage carbone/azote : +5 t de carbone organique et +300 kg azote organique*.
- Augmentation de la photosynthèse.

EAU

- Meilleure gestion de la ressource en eau.
- Meilleure porosité et drainage de l'eau.
- Economies d'arrosage (-30%)**

SOL

- 60 éléments nutritifs disponibles.
- Amélioration de la structure et de l'évolution de la matière organique en humus.
- Régulation du pH du sol pour optimiser les échanges sol/plantes.
- Décompactage biologique rapide du sol : optimisation du travail mécanique et suppression de certains travaux en horizons profonds

GAZON

- Réduction du pâturin annuel.
- Diminution du feutrage.
- Valorisation totale du mulch en élément nutritif. Respect du ratio import/export de la matière et pas de déchet.
- Réduction des particules de terres fines responsables des boues de surface qui gênent l'appui des joueurs.



Mode d'emploi

- Pour tous types de sols
- Simple, s'applique de 15 à 25 g/m²

BACTÉRIOSOL®
MARCEL MÉZY TECHNOLOGIES®
Collectivités Concentré UAB

*Purpan **Agralys, Bertoumieux

COMPLÉMENTS DE NUTRITION ET SPÉCIALITÉS

Compléments de nutrition gazon en calcium, magnésie, potasse soluble, fer et acides humiques.

MP CRISTAL A PULVERISER



HAIFA STIM WALL-UP S

Une composition étudiée qui renforce la résistance de la plante aux stress abiotiques, améliore la croissance, augmente la résistance mécanique et maximise le rendement.

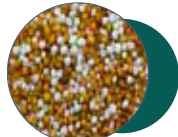


Dosage	Conditionnement
200 g/ha	Sacs de 1 kg

ENGRAIS PLANTATION

MULTIGREEN ÉVOLUTION PLANTS

Engrais à libération contrôlée sur 3 fractions (starter, 3/4 mois et 8 mois)
À base de nitrate de potasse.
100% assimilable par les plantes sans aucune transformation.
Sac de 25 kg - palette 1T

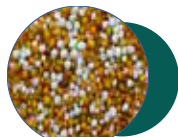


Equilibre	N azote	N azote enrobé	P phosphore	K potasse	K potasse enrobée	OE	MgO	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
17.8.22+1	17	10,5 (62%)	8	22	22 (100%)	oui	oui	250	400

ENGRAIS FLEURISSEMENT

MULTIGREEN ÉVOLUTION FLEURS

Engrais à libération contrôlée sur 3 fractions (starter, 3/4 mois et 8 mois)
À base de nitrate de potasse.
100% assimilable par les plantes sans aucune transformation.
Sac de 25 kg - palette 1T



Equilibre	N azote	N azote enrobé	P phosphore	K potasse	K potasse enrobée	OE	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
12.5.38 + OE	12	7 (58%)	5	38	26 (69%)	oui	200	600

MULTITEC

Engrais à base de nitrate de potasse 100% soluble à l'eau avec un pouvoir acidifiant.
Sac de 15 kg - palette 1T

Equilibre	N azote	P phosphore	K potasse	MgO	OE	Dosage mini /L	Dosage maxi /L
19.8.19	19	8	19	2	oui	1g	2g
10.52.10	10	52	10		non	1g	2g
16.8.26	16	8	26	2	oui	1g	2g
12.12.32	12	12	32	2	oui	1g	2g



TERRAFLORE

Engrais liquide s'applique facilement à l'arrosage.
Bidon de 20 L - palette 600 L

Nom	Equilibre	N azote	P phosphore	K potasse	MgO	OE	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
TERRAFLORE	9.14.10	STARTER	9	14	10	oui	1,5 L	2,5 L
TERRAFLORE	10.10.10	CROISSANCE	10	10	10	oui	1,5 L	2,5 L
TERRAFLORE	6.13.18	FLORaison	6	13	18	oui	1,5 L	2,5 L
TERRAFLORE BIO		3,5	2	7,5	1,5	oui	4 L	12 L

AMENDEMENTS ET HYDRO RÉTENTEURS

HUMIGREEN STANDARD BOUCHON

Amendement organique 100% végétal en bouchon
à incorporer dans les plantations ou préparations de sol.
Sac de 25 kg - palette 1T



Matières végétales	Matière brute	N azote	P phosphore	K potasse	C/N	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha	Dosage maxi /ha
81%	53%	1,6	0,5	0,8	16	250	2000	400

HUMIGREEN MINI

Amendement micro granulés, 100% d'origine végétal.
Granulométrie fine.
Sac de 25 kg - palette 1T



Matières végétales	Matière brute	N azote	P phosphore	K potasse	C/N	Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
86,2%	59,6%	1,7	1%	1,8%	15	200	400

HUMIGREEN STIM MINI

Amendement organique avec additif agronomique. Il enrichit la microbiologie du sol et stimule le support de notre fleurissement.
Sac de 20 kg - palette 1T

Matière brute	N azote	P phosphore	K potasse	C/N	dosage mini /ha	dosage maxi /ha
59,6%	1,7%	1	1,8%	15	250	900

APRODEV™ 07

Polymère super-absorbant pour créer une bonne réserve d'eau
Absorption pratique de 300g/g
Sac de 25 kg - palette 1T

Dosage mini	Dosage maxi
1kg /m ³	4kg /m ³



TERRACOTTEM® EV



Amendement chimique à base d'hydro rétenteurs, association de plusieurs formes de polymères avec ajout d'engrais, roche volcaniques et stimulateurs racinaires.
Seau de 5, 10 ou 20 kg

Dosage mini /ha	Dosage maxi /ha
1,5kg /m ³	5 kg/m ³
100g/m ²	500g/m ²



Existe également en turf

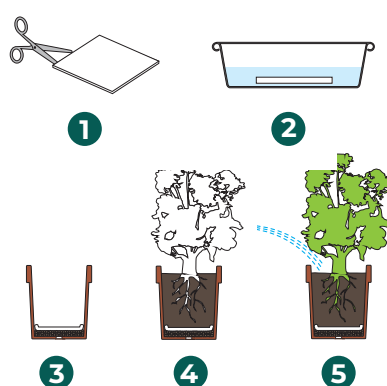
MATL'EAU

La solution du rouleau Mat'l'eau R140501 en 1m x 10ml est constitué d'un support en polyester de 140 g/m² avec une charge de produit de 1,1 pour les petites jardinières.
La solution polymérisée présente à la surface et à l'intérieur du géotextile permet une rétention d'environ 9l d'eau /m².
Mat'l'eau permet de réduire les pertes d'eau et de réduire la fréquence d'arrosage.



INSTALLATION

Faire tremper Mat'l'eau environ 15 minutes dans l'eau avant l'installation.
Mettre un lit drainant dans le fond du bac, mettre un peu de terreau, placer Mat'l'eau trempé, mettre à nouveau un peu de terreau, placer la ou les plantes et terminer le rempotage normalement en n'oubliant pas d'arroser une fois celui-ci terminé



NOVAPRALIN

Le pralinage est une solution 100% naturelle, habituellement utilisé sur les plantations des racines nues. Naturellement riche en oligo-éléments et minéraux, le pralin fortifie et stimule l'activité biologique du sol, développe les défenses immunitaires des plantes et favorise le développement racinaire.

Seau de 10L pour 500 à 1000 jeunes plants en racines nues.



MYCORHIZES

MYCORHIZES

UN COUP DE POUCE AUX RACINES DES PLANTES



Endomycorhizes
pour 90% des plantes
(herbacées, arbustes, arbres)

Ectomycorhizes
pour certaines espèces
d'arbres et d'arbustes
(chênes, sapins, charmes,
noisetiers...)

Solutions prêtes à l'emploi
ou formulations sur-mesure
adaptées à vos projets

Mycorhizes



4 formulations disponibles

Bio Symbiose MG
pour l'épandage

Bio Symbiose Hydro
pour une application
à l'arrosage

Bio Symbiose Pralin
pour les plantations
à racines nues

Bio Symbiose Pastille
pour une utilisation et un
dosage simplifiés

Solutions 100% naturelles

Les bénéfices des mycorhizes pour la plante et l'utilisateur

Augmentation du développement des systèmes racinaires et aériens des végétaux	Meilleure reprise après plantation et diminution du taux de mortalité	Amélioration de la résistance aux stress (hydriques, maladies, bio-agresseurs...)	Impact positif et systématique sur la floraison des plantes	Diminution des actions humaines (gestion, entretien) en particulier du désherbage
---	---	---	---	---



95%
des plantes sont mycorhizables



R&D
INNOVATION

ANALYSE DE SOL

SOCODIP met à votre disposition également des possibilités à la carte d'analyses de sol. A savoir analyse chimique, granulométrie, recherche des 7 ETM (métaux lourds) et diverses compléments spécifiques.



N'hésitez pas à consulter votre contact



TERREAUX

47

SOMMAIRE

48-49	Terreaux horticoles
50	Terreaux fleurissement
51	Terreaux plantation et paysage
52	Terreaux revente
52	Contenant pour production



TERREAUX HORTICOLES

PLANTES ANNUELLES ET BISANNUELLES



Nom	Composition	Enrichissement	Utilisation	Conditionnement
TH	Tourbe Blonde M2 Tourbe Blonde Baltique Criblée Tourbe Brune	1 kg/m ³ d'Engrais CE NPK 12-12-17	Structure fine pour godets.	Sac de 70L (36 sacs/pal) Sac de 50L (45 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³
TH10	45 % Tourbe Blonde M2 40% Tourbe Blonde Baltique Criblée 15 % Tourbe Brune	1kg/m ³ d'Engrais 12-12-17 + 30 kg/m ³ d'Argile	Structure fine pour godets	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³
TH110	Tourbe Blonde Baltique Criblée Tourbe Brune Tourbe Blonde F2 Tourbe Blonde M2 Tourbe Blonde Baltique Fibreuse	1kg/m ³ d'Engrais 12-12-17 + Oligos Éléments + 30 kg/m ³ d'Argile Da-noise RHP	Structure moyenne pour godets et pots de 10.5	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³
NHA1	85 % Tourbe blonde 15 % Tourbe brune Baltique	1kg/m ³ d'Engrais 12-14-24 + Oligos Éléments	Structure fine pour culture en godets	Sac de 70L (40 sacs/pal)
NHA110	85% Tourbe blonde 15% Tourbe brune Baltique	1 kg/m ³ d'Engrais 12-14-24 + Oligos Éléments + 30 kg/m ³ d'Argile	Structure fine pour culture en godets	Sac de 70L (40 sacs/pal)
MGR 210 IND 11	Tourbe M2 Fibre de coco Tourbe Blonde Baltique Criblée	30 kg/m ³ d'Argile Da-noise 1 kg/m ³ d'Engrais CE NPK (14-16-18)	Structure moyenne pour plantes à massifs	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³

VIVACES ET AROMATIQUES



Nom	Composition	Enrichissement	Utilisation	Conditionnement
TBV IND 4	Tourbe Blonde Écorce Pin Maritime Compostée 5/15 Coco Fraction	1 kg/m ³ d'Engrais CE NPK (12-12-17)	Structure fine à moyenne pour les cultures extérieures de vivaces en godets et pots de 10,5 cm et plus	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³

SEMI BOUTURAGE



Nom	Composition	Enrichissement	Utilisation	Conditionnement
SEMIS N°7	70% Tourbe blonde 30% Tourbe noire 10% Sable	0,5 kg/m ³ d'Engrais 12-14-24 + Oligos Éléments	Structure fine pour utilisation en plaques de semis-bouturage	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³
SEMI BOUTURE R2	Tourbe Blonde Superfine Perlite Tourbe Brune	0,5 kg/m ³ d'Engrais CE NPK 12-12-17	Structure fine pour plaques de semi et boutures	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³

POTÉES FLEURIES



Nom	Composition	Enrichissement	Utilisation	Conditionnement
TH410	Tourbe Blonde Baltique Criblée Fibre de coco Tourbe Blonde Baltique Fibreuse Tourbe Blonde F2 Tourbe Brune	30 kg/m ³ d'Argile Danoise + 1 kg/m ³ d'Engrais CE NPK 12-12-17	Structure moyenne pour pots de 10.5 et plus / suspension	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³
NHA310	45% Tourbe blonde 25-40 40% Tourbe blonde Baltique 10-26 15% Tourbe brune Baltique	1 kg/m ³ d'Engrais 12- 14-24 + Oligos Éléments 30 kg/m ³ d'Argile	Structure grossière pour culture en pots supérieurs à 15 cm	Sac de 70L (45 sacs/pal)
Tourbe Blonde	Tourbe Blonde Baltique de Sphaigne		Structure 0/20 mm	Balle de 250 L

MOTTE BIO



Nom	Composition	Enrichissement	Utilisation	Conditionnement
MOTTE B2 UAB	Tourbe Brune Tourbe Blonde	4 kg/m ³ de Bio Fert 7-4.5-12	Structure fine pour mottes	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, big bag 2.5 m ³



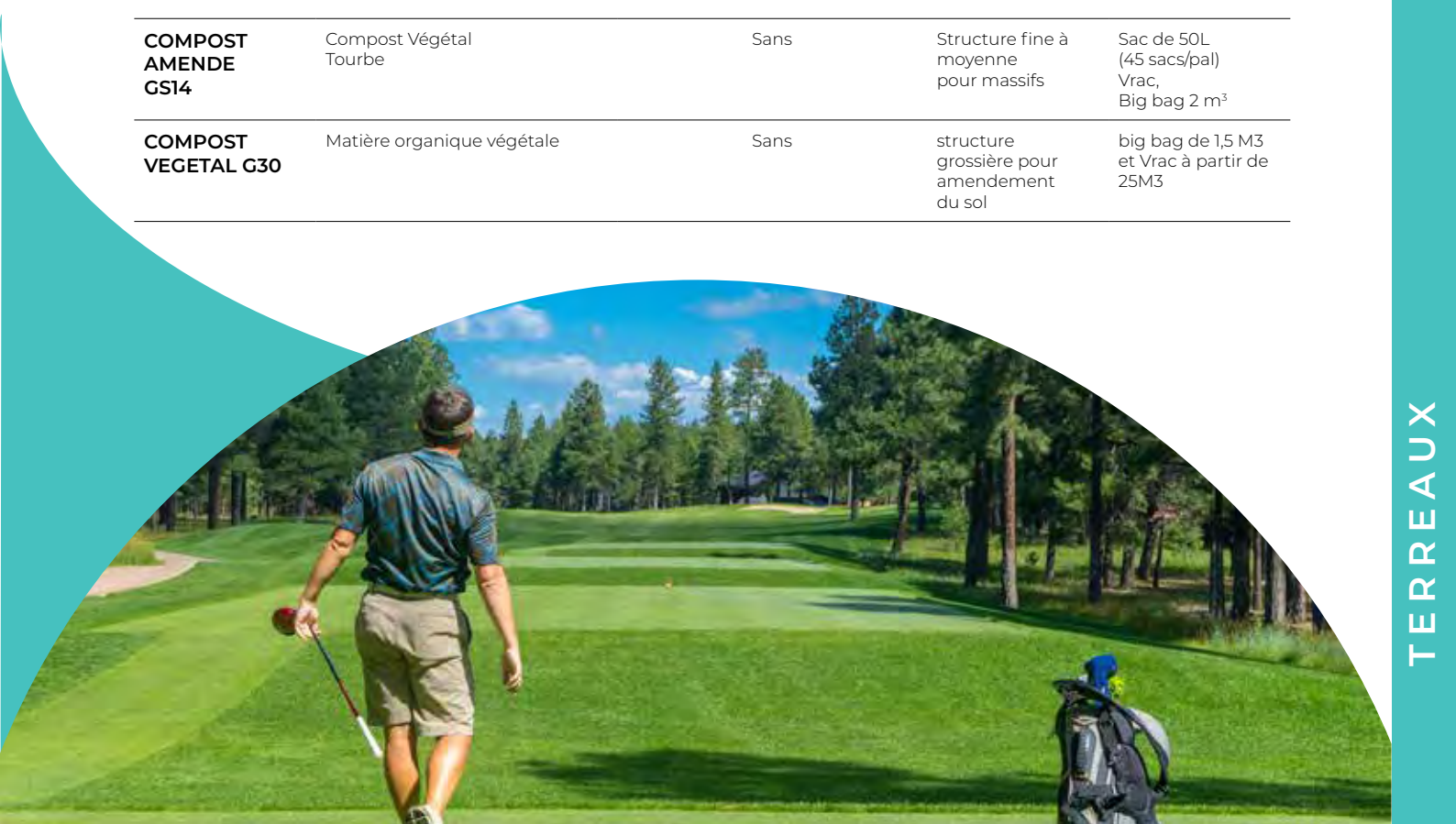


TERREAUX FLEURISSEMENT

Nom	Composition	Enrichissement	Utilisation	Conditionnement
TERREAU A	45% Tourbe Blonde Baltique Criblée 20% Tourbe Brune 15% Tourbe Blonde Baltique Fibreuse 10% Tourbe Blonde	250 g/m ³ d'agent mouillant +30 g/m ³ de chélate de fer +1 kg/m ³ d'Engrais NFU 42001 12-12-17 +30 kg/m ³ d'Argile Danoise +4 kg/m ³ de Terracottem EV + 4 kg/m ³ d'Engrais Multigreen 12-5-38 6-8 mois	Structure moyenne pour godets et pots	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, Big bag 2.5 m ³
TERREAU B	35% Tourbe Blonde Baltique Criblée 25% Fibre de coco 20% Tourbe Blonde F2 10% Tourbe Blonde Baltique Fibreuse 10% Tourbe Brune	250g/m ³ d'agent mouillant +30 g/m ³ de chélate de fer +1 kg/m ³ d'Engrais NFU 42001 12-12-17 +30 kg/m ³ d'Argile Danoise +4 kg/m ³ de Terracottem EV +4 kg/m ³ d'Engrais Multigreen 12-5-38 6-8 mois	Structure moyenne pour pots de 10.5 et plus / suspension	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, Big bag 2.5 m ³
TERREAU F	45% Tourbe Blonde Baltique Criblée 20% Tourbe Brune 15% Tourbe Blonde Baltique Fibreuse 20% Tourbe Blonde	250g/m ³ d'agent mouillant +30 g/m ³ de chélate de fer +1 kg/m ³ d'Engrais NFU 42001 12-12-17 + 30 kg/m ³ d'Argile Danoise + 4 kg/m ³ d'Engrais Multigreen 12-5-38 6-8 mois + 2 kg/m ³ d'Aquasorb	Structure Moyenne pour godets et pots 10,5 cm	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, Big bag 2.5 m ³
PREMIUM TPF2 IND 18	Tourbe Blonde Tourbe Blonde Baltique 12/25 Fibre de coco Chips de coco	2 kg/m ³ osmocote 5/6 mois 12/7/19 +2 kg/m ³ osmocote 8/9 mois 12/7/19 +1 kg/m ³ hydro rétenteur	Structure grossière pour suspensions jardinières potées fleuries	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, Big bag 2.5 m ³
ORIGINAL SOCODIP MGR4	55% Tourbe blonde M2 30% Tourbe fraction 2 15% Chips de coco	1 kg/m ³ d'Engrais osmocote 5/6 mois +2 kg/m ³ osmocote engrais 8/9 mois +1 kg/m ³ hydro rétenteur +1 kg/m ³ d'Engrais Starter CE NPK 12-12-17	Structure grossière pour pots 13 et plus / suspension	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, Big bag 2.5 m ³
GBF IND 1 + 4KG Utilisable agricult- ture biologique	Tourbe blonde F2 Tourbe blonde baltique fibreuse Chips de coco Coco peat Compost végétal Fibre de coco	4 kg/m ³ d'Engrais organique NFU 42001 Ecomix 4 +1 kg/m ³ de Vivisol NFU 42001 +4 kg/m ³ de Corne +2 kg/m ³ d'Engrais Ecomix Xtra	Structure moyenne pour conteneur de 3l et plus	Sac de 70L (36sacs/pal) Vrac, Big bag 2.5 m ³

TERREAUX PLANTATIONS ET PAYSAGES

Nom	Composition	Enrichissement	Utilisation	Conditionnement
TERREAU PLANTATION MASSIF S8	40% Tourbe Blonde Baltique Criblee 25% Tourbe Brune 20% Compost Végétal 15% Écorce compostée 5/15	0,2 kg/m ³ d'engrais 12-12-17 + Oligos Éléments	Structure moyenne pour massif	Sac de 70L (36 sacs/pal) Vrac, Big bag 2.5 m ³
TERREAU REPRISE S7	80% Tourbe 20% Écorce compostée 0/10	1 kg/m ³ d'Engrais Starter CE NPK 12-12-17	Structure fine pour massif	Sac de 50L (45 sacs/pal) Vrac, Big bag 2.5 m ³
TERRE DE BRUYÈRE FORESTIERE CRIBLÉE BS12	100% Terre de Bryèvre véritable	Sans	Broyée, tamisée, idéale pour la création de massifs de plantes acidophiles	Sac de 70L (30 sacs/pal) Vrac, Big bag 2 m ³
TERREAU REGARNISSEMENT GBS13 ind 5	60% Pré-mélange Terre Végétale 40% Sable 0/2 lavé	1 kg/m ³ d'Engrais Starter CE NPK 12-12-17	Structure fine pour terrain de sport	Vrac
TERREAU BACS ET POTS GS6 INDICE 2	Terre Végétale Tourbe Blonde Irlandaise Pouzzolane 4/7 Tourbe Brune	0,8 kg/m ³ d'Engrais CE NPK 12- 12-17 3 kg/m ³ d'Engrais Organique NFU 42001 NPK 6-4-5	Structure grossière pour bac d'orangerie	Sac de 50L (36 sacs/pal) Vrac, Big bag 1 m ³
TERREAU BAC ET JARDINIERE S9 INDICE 1	: tourbe blonde, tourbe brune, pouzzolane 5/15, écorce compostée 5/15	1kg/m ³ engrais starter 12-12-17	structure moyenne pour bac et jardinière	sac de 70L, big bag de 2,5 M3 et vrac
COMPOST AMENDE GS14	Compost Végétal Tourbe	Sans	Structure fine à moyenne pour massifs	Sac de 50L (45 sacs/pal) Vrac, Big bag 2 m ³
COMPOST VEGETAL G30	Matière organique végétale	Sans	structure grossière pour amendement du sol	big bag de 1,5 M3 et Vrac à partir de 25M3



TERREAUX REVENTE GAMME CARACTÈRE

La gamme caractère a été modernisée par Dumona. Trois nouveaux produits sont venus la compléter afin de diversifier le choix et de mieux répondre aux demandes des clients sur les espaces reventes.

Toute la gamme est désormais utilisable en agriculture biologique. Produit en France, ces terreaux bénéficient donc du petit drapeau français sur leurs sachetries.



Terreau
Agrumes et plantes
méditerranéennes



Terre de nos
Campagnes



Terreau
Plantation



Terreau
Horticole



Terreau
Fleurissement & Géranium



Terre de
Bruyère Forestière



Terreau
Carré Potager



Terreau
Indoor

CONTENANT POUR LA PRODUCTION

Godets rond ou carré, clayettes,
plaques pour clayettes ...



Disponible
sur demande



 **SOPARCO**
EXPERTISE & INNOVATION



FLEURISSEMENT

53 SOMMAIRE

54	Fleurissement
54	Aménagement
55	Biodiversité
55	Fleurs sauvages
55	Communication
56	Bulbes d'automne
56	Naturellement spécial
56	Plantation mécanisée automne
56	Les bulbes d'été
57	Plantation mécanisée printemps
57	Trams
58	Concepts foglio
58	Décorosiers



Depuis 20 ans la société NOVA FLORE est spécialisée dans la conception de mélanges de fleurs en milieux urbanisés et en espaces naturels. Une des particularités le coté « CONNECT » de la gamme. Chaque mélange est composé d'une formulation de mycorhizes apportant une plus value pour les plantes et l'utilisateur(optimisation de la recherche en eau et éléments minéraux).

RAPPELS TECHNIQUES :

Sur sol ouvert sur 20 cm minimum , j'affine le terrain au mieux, je mesure la surface, pèse la quantité de graines nécessaire, je la mélange à un sable sec ou de la semoule, je sème , je roule....
NE PAS ENFOUIR LES GRAINES NE PAS RATISSEZ NI CROCHETER

FLEURISSEMENT

Les mélanges annuels de fleurissement sont des solutions économiques pour séduire sur une saison la population. Les semis sont à réaliser plutôt de mars à mai sous une période correcte au point de vue hygrométrie. L'objectif est d'obtenir une levée rapide et homogène.

Dose de semis de 7 à 10 gr en fonction des mélanges



• DÉCORS & AMBIANCES

Les prairies fleuries annuelles sont une réelle solution pour valoriser vos espaces verts avec des mélanges explosifs et colorés pour un budget économique.



• TOM POUCE

La Gamme Tom Pouce Connect vous offre un fleurissement annuel court avec les mêmes caractéristiques que les décors ambiance



• MÉLANGES A LA COULEUR

Les mélanges camaïeu et Tom Pouce monochromes Connect vous laissent l'opportunité de vous initier à la composition de décors originaux qui vous ressemblent.



AMÉNAGEMENT

Les mélanges contenant des espèces vivaces sont implantées généralement pour plusieurs saisons (généralement 2 ou 3 maximum) dans l'objectif de réduire l'entretien sur des zones qui étaient généralement tondues. Par effet ricoché, ces mélanges favorisent la biodiversité en zones urbanisées et lors de la deuxième saison de fleurissement, ils offrent très rapidement des ressources alimentaires à la faune et aux butineurs.

Concernant la pratique des fauches tardives, il est important de veiller à ne pas tondre trop court les mélanges à base de vivaces pour leur permettre un redémarrage rapide avant l'hiver. Il est préférable aussi de favoriser des semis d'automne, impliquant des doses de semis plus économiques et facilitant l'installation de ceux-ci au dépend des adventices.



• AQUAREL PRINTEMPS

hauteur 70/80 cm
15 mélanges de 23 à 29 variétés
dont des mélanges « natura »flore de France, Talus, noues et bassin Tampon.



• TOM POUCE VIVACES

Ensemble de 7 mélanges colorés avec une hauteur limitée pour terre-pleins centraux et les abords de voiries.

BIODIVERSITÉ

Les mélanges de la gamme élaborés par le service R&D font l'objet d'un suivi depuis plus de 10 ans afin d'évaluer et valider leur efficacité. Sont contrôlés l'attractivité fleurs insectes et la qualité des ressources alimentaires apportées aux insectes pollinisateurs. Ces mélanges ont un rôle très important. Ils servent de zones refuges et d'alimentation mais aussi, à préserver la biodiversité et restaurer les équilibres écologiques.

Mélange pour les polliniseurs



• MIELLÉE ANNUELLES ET VIVACES

70 à 80 cm

La gamme comprend également des mélanges pour les papillons, les oiseaux avec le souhait d'amener le gîte et le couvert.



• MÉLANGE PAPILLONS

Mélange : PBI

Protéger les insectes auxiliaires. Ces mélanges sont conçus pour fixer les insectes auxiliaires (syphes...) et ainsi permettent une lutte efficace contre les pucerons.



• LES KITS NOVA

Ces kits comprennent

entre 400 et 600 m² de semences

3 refuges ou nichoirs en fonction des mélanges

Un panneau de communication

Une caisse de transport réutilisable pour la conception d'un hôtel à insectes



FLEURS SAUVAGES

Les bonnes raisons d'implanter des fleurs sauvages :

Favoriser la biodiversité et les polliniseurs sauvages

Restaurer et entretenir les espaces naturels dégradés

Installer une dynamique de population grâce à l'apport d'un capital semences initia.

Les semences sont toutes issues de sites Français. Nova Flore assure une production de fleurs sauvages depuis de nombreuses années et ont des référencements reconnus sur différents secteurs répartis sur l'Est, l'Ouest et le Bassin Nord.

Les semis se feront de préférence en Automne ou au début de Printemps



• FLORI VIVACES SAUVAGES

COMMUNICATION

• CAVALIERS



Les cavaliers standards ou personnalisés sont des outils de communication simple et efficace pour informer la population des nouveaux modes de gestions utilisés dans nos espaces verts

• LABYRINTHE



Au-delà de la communication, créer le reflet des nouveaux modes de gestion des espaces verts dans un parc avec l'installation d'un labyrinthe biodiversité et pédagogique permet de façon ludique de sensibiliser la population à la biodiversité.

• PANNEAU DE COMMUNICATION



L'utilisation d'une signalétique simple et adaptée contribue à mieux faire accepter la nouvelle vision de l'espace urbain. Standards ou personnalisables, ces panneaux permettent de répondre aux interrogations du public sur l'évolution des modes de gestion des espaces verts.



Et pourquoi pas une floraison 10 mois de l'année ?

Spécialisé dans la vente de bulbes depuis plus de 50 ans la société verver propose une large gamme de bulbes ou trames permettant d'avoir de la fleur de Janvier à Novembre.

BULBES D'AUTOMNE



Gamme très variée permettant un fleurissement de Janvier à Juin , soit par le biais d'achat de variétés individuelles (crocus , narcisses, tulipes, ail, iris.....) soit par le biais des mélanges élaborés par verver ou par les clients

NATURELLEMENT SPECIAL



Une gamme adaptée à la mise en place de façon pérenne des bulbes dans des milieux spécifiques péri-urbain , sous bois, espaces naturels, trame verte..... Intéressant pour les insectes en début de Printemps y compris les pollinisateurs Biodiversité garantie...

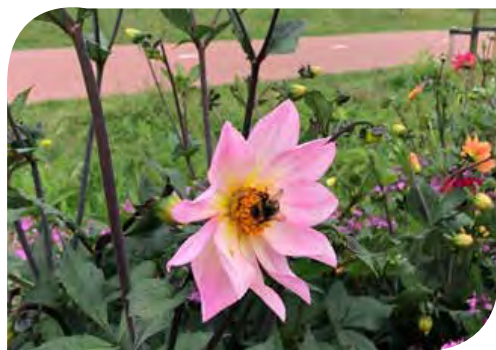
PLANTATION mécanisée AUTOMNE

Simple , rapide et efficace .. Effet de surprise garanti. A planter en Octobre , Novembre, début Décembre Fleurissement de 5 à plus de 10 ans en fonction des mélanges.

Plantation sur zone engazonnée visite du délégué Socodip recommandée pour valider la zone de plantation (pas de racines, de gravats, qualité du sol et de sa couverture..)



LES BULBES D'ETE



Belle famille également , grande variété de biodahlias très intéressant pour les abeilles ; dahlias et autres bulbes : glaieuls, lis, canna, iris... Une belle floraison du milieu à la fin de saison et ce jusqu'à Novembre

Demandez votre catalogue VERVER.

PLANTATION PRINTEMPS mécanisée

• KIT PRAIRIE DE LIS/ FLEURS CHAMPIERES



Connotation pluri-annuelles , un beau fleurissement Hot Summer !!!

• KIT BEE HAPPY



Grande diversité de Dahlias à fleurs simple cultivés biologiquement, très lumineux , un fleurissement jusqu'à l'Automne.
Très attrayant pour les insectes , le retour des abeilles et papillons en ville.

• KIT COSTA DORADA



Magnifique trame estivale et pluri-annuelle.
Pour optimiser le résultat opter pour le positionnement sur des sols de bonne qualité.
Il est important d'avoir une bonne hygrométrie après plantation pour assurer une belle levée du mélange champêtre.

TRAMS

• TRAMS ROBUSTES



Riche de 14 trams , la gamme ROUSTE a été pensé pour occuper un espace de façon rapide et durable et, sont composées de plantes vivaces et bulbes.

Trame mono ou pluri variétale de 6 m² 48 Plantes vivaces +/- 300 bulbes
Adaptées à l'occupation de parties contraignantes et voir dangereuses d'entretien (terre plein central , zone difficile d'accès..) l'entretien se limite en général à une taille par an.

• TRAMS VIVAS



Trame de 9 m² (5m x 1.80) les trames comprennent 72 plantes vivaces et des bulbes à floraison de Printemps et d'été. Très jolie et bien pensées les trames vivas permettent d'avoir un beau résultat pour une durée de 5 ans.

9 trames , livraison au Printemps ou en Automne les bulbes seront livrés par rapport à la saison.
Plantes numérotées , plan de plantation fourni
Pour optimiser le résultat prévoir un amendement et du terracottem, un paillage est préconisé.

• TRAMS D'ÉTÉ



Trames de 5 à 10 m² adaptées pour des massifs ronds ou rectangulaires Composée de bulbes d'été, annuelles et vivaces en fonction des trames Plantes numérotées , la trame est fournie avec un plan de plantation Plus de 20 trames disponibles Apport d'amendement organique et terracottem préconisé.

IDEE CADEAU :

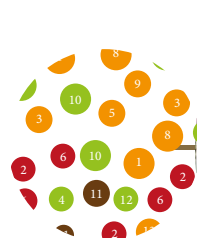
Pour les remises de prix maisons fleuries une boîte kit bee wise , existe pour un fleurissement de Printemps ou d'été , attractivité pour les insectes mellifères et papillons.



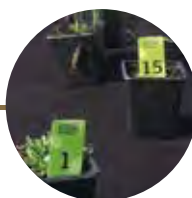
LES CONCEPTS FOGLIO

Foglio sélectionne et associe les variétés de plantes pour confectionner une douzaine de massifs vivaces au catalogue. Ce concept permet de vous livrer une solution clé en main assurant un résultat esthétique et simple d'entretien.

Vous pouvez acheter les vivaces individuellement



Chaque livraison est accompagnée d'un schéma de plantation numéroté.



Il n'y a plus qu'à installer les plants numérotés en respectant le schéma



C'est facile et ça garantit le résultat esthétique des plantations !



• PROJET 3D



Pour vos demandes spécifiques, Foglio vous propose également des créations sur mesure et vous accompagne dans votre projet avec une aide à la décision grâce au projet 3D.

• RÉALISATION



LIERRE BELLECOUR



Ce lierre a la particularité de ne pas grimper et trouve sa vocation en qualité de couvre-sol persistant. Sa végétation luxuriante permet de couvrir efficacement et parfaitement le sol, finissant par décourager les adventices. Il est parfait pour couvrir uniformément un talus, border un chemin et habiller le pied des arbres.

LES DECOROSIERS

MOBILIER URBAIN

59

SOMMAIRE

60	Aménagement de la rue
60	Solutions vélo
61	Espaces verts
62	Mobilier urbain bois
62	Gabion
63	Papi
64	Carrés potagers et cadres acier
65	Bacs modulaires de plantation



AMENAGEMENT DE LA RUE



SOLUTIONS VELO



ESPACES VERTS (BANCS, CORBEILLES ET BACS)



emandez votre catalogue PROCITY.

PROACITY[®]

MOBILIER URBAIN BOIS



Collstrop propose une gamme de mobilier bois en pin traité à saturation lui conférant une garantie de 25 ans. Des produits sont également disponibles en version exotique.



Demandez votre catalogue COLLSTROP.

GABION





La société Papi, spécialiste reconnu dans le domaine du fleurissement, élargit sa gamme en proposant une gamme innovante autour de la décoration, de la sécurité et du lumineux.



Demandez votre catalogue PAPI.

CARRES POTAGERS ET CADRES ACIER



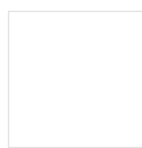
AVANTAGES

- Réalisation simple de carrés et rectangles modulables.
- Haute qualité de finition.
- Anti-coupure, bord plié.
- Mise en œuvre simple et rapide.
- Esthétique, robuste et économique.

	Longueur	Hauteur
Angle droit	500 mm / 500 mm	100 mm 150 mm 200 mm 250 mm 300 mm
Panneau 500	500 mm	100 mm 150 mm 200 mm 250 mm 300 mm
Panneau 500	1000 mm	100 mm 150 mm 200 mm 250 mm 300 mm



FINITION



Blanc pur
RAL 9010



Noir foncé
RAL 9005



Gris anthracite
RAL 7016



Gris noir
RAL 7021



Gris bleu
RAL 7031



Gris clair
RAL 7035



Bleu pigeon
RAL 5014



Imitation
rouille



Marron fer
forgé



Terra
Cotta

BACS MODULAIRES DE PLANTATION

AVANTAGES



- Haute qualité de finition.
- Matériau robuste et durable : acier galvanisé + peinture époxy extérieur.
- Solution créative, esthétique et originale.
- Combinaisons multiples.
- Plusieurs hauteurs et longueurs disponibles.
- Assemblage facile et rapide.
- Large choix de coloris.
- Structure les espaces publics et privés.
- Met en valeur les créations végétales et les aménagements extérieurs.
- Protège les végétaux des agressions urbaines.



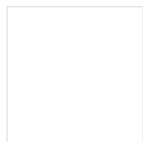
Panneaux	Longueur	Hauteur	Poids (kg)
Panneaux 100	100 mm	400 mm	0,9
		600 mm	1,4
		800 mm	1,8
Panneaux 500	500 mm	400 mm	4,47
		600 mm	6,7
		800 mm	8,93
Panneaux 800	800 mm	400 mm	7,15
		600 mm	10,72
		800 mm	14,29



Panneaux	Hauteur	Poids (kg)
Angle double 45°	400 mm	1,27
		1,90
		2,53
Angle double 90°	400 mm	2,53
		3,80
		5,07
Angle 3 faces 90°	400 mm	1,83
		2,75
		3,67
Angle intérieur à 90°	400 mm	0,80
		1,20
		1,60



FINITION



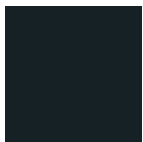
Blanc pur
RAL 9010



Noir foncé
RAL 9005



Gris anthracite
RAL 7016



Gris noir
RAL 7021



Gris bleu
RAL 7031



Gris clair
RAL 7035



Bleu pigeon
RAL 5014



Imitation
rouille



Marron fer
forgé



Terra
Cotta

DÉCORATION

66 DÉCORATION

- | | |
|----|--------------------------------------|
| 67 | Gamme corten |
| 67 | Fleurs de soleil |
| 68 | Champignons |
| 68 | Ardoises informatives et décoratives |
| 69 | ADS design |



GAMME CORTEN



FLAMME

35x9x82 et 60x16x115 cm



GOUTTE

61x61x90 et 83x83x120 cm



SPHÈRE CRAQUELÉE

Ø 30, 40 ET 50 cm



SPHÈRE AJOURÉE

Ø 30, 40 ET 50 cm



PHOTOPHORE

40x8x40 et 60x16x60 cm



SPHÈRE PLEINE

Ø 30, 40 ET 50 cm

FLEURS DE SOLEIL



• **LUCY
ONDULEE**

Ø200
tige 1.75m comprise



• **BOUQUET
LUCY
ONDULEE**

Ø80
(Vendue par 3)
H 25 cm



• **UNO**

Ø200
tige 1.75m comprise



• **BOUQUET
UNO**

Ø80
(Vendue par 3)
H 25 cm



Nouveau !
pour les Uno

CHAMPIGNONS

BOIS



- **GIROLLE**

Ø 55-60 à poser



- **CEPES**

4 tailles disponibles
30 - 35/40 - 40/45 - 45/50 cm
à poser

TECK

- **CHAMPIGNON**

H.30 ET H40



- **SPHÈRE**

Ø30 ET 40

ARDOISES INFORMATIVES ET DÉCORATIVES



- **ARDOISE
RECTANGULAIRE**

Ø 55 - 60 à poser



- **ARDOISE
RECTANGULAIRE**

4 tailles disponibles
30 - 35/40 - 40/45 -
45/50 cm
à poser



- **TUTEUR
ARDOISE**

110 cm ou 80 cm ou
50 cm

- **CRAYON ARDOISE
EFFAÇABLE**

ADS DESIGN

LES DECORATIONS EN FIBRE MINERALE

C'est une gamme de structures différentes présentant tous les avantages recherchés notamment écologique (100% recyclable).

Il existe une série d'insectes polliniseurs pour venir décorez vos massifs sur le thème de la biodiversité.

Il est possible de travailler des sujets sur mesure avec cette matière sur consultation.



SOLUTIONS NATURELLES

70 SOMMAIRE

71	Les ateliers pédagogiques
72	Hôtels à insectes
73	Nichoires et refuges
74	Phytopast G
74	Badipast
74	Macérations et décoctions de plantes
75	Biocontrôle des parcs et jardins
76	Désinfectant



LES ATELIERS PÉDAGOGIQUES

1 Découverte ludique des fondamentaux spécifiques à la thématique abordée

2 Application pratique à travers cinq ateliers participatifs durables. Durée de la séance: 3 heures / Atelier

3 Suivi de l'évolution des kits en visioconférence. Durée de la séance: 1 heure / Atelier.

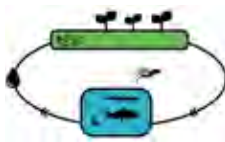
L'ATELIER AQUAPONIE



Expérimenter l'aquaponie c'est découvrir la symbiose entre le végétal et les poissons pour produire une alimentation durable

Le Kit Aquaponie comprend:

- La structure bois en pin naturel 120 x 120 x 50 cm
- Le panneau solaire - La pompe à eau 180 L / H
- Le bassin en membranes EPDM 3 Dimensions
- 1 Sac de 45 Litres de Billes d'argile
- 1 Sac de 30 Litres de Pouzzolane
- 5 plantes Aromatiques
- 5 plantes Aquatiques



L'ATELIER PERMACULTURE

Expérimenter la permaculture c'est découvrir le concept agronomique en lasagne au profit de cultures durables



L'ATELIER LOMBRICOMPOSTAGE

Expérimenter le lombricompostage c'est découvrir le travail efficace des vers de terre dans la gestion de nos déchets



L'ATELIER AGROFORESTERIE

Expérimenter l'agroforesterie c'est découvrir l'association entre l'arbre et les cultures pour valoriser les ressources du milieu



L'ATELIER VERTICULTURE

Expérimenter la verticulture c'est découvrir l'optimisation de l'espace agricole en milieu urbain



Nous consulter pour le contenu des kits

HOTELS A INSECTES

COMMUNICATION ET BIENVENUE

Les hôtels à insectes peuvent se concevoir de grande taille. Il est tout à fait possible de réaliser votre hôtel à insectes personnalisé en lettrage.



ARMOIRES, TOTEM OU TOURS

L'hôtel à insectes est un dispositif qui facilite la survie hivernale, d'insectes et d'arachnides qui sont souhaités dans des écosystèmes où la pollinisation et la biodiversité sont recherchées. Garni, l'hôtel aide à la lutte biologique contre les pucerons, cochenilles,... et s'implante facilement dans les communes (rond-point, parcs, espaces verts).

Plusieurs modèles sont disponibles.



NICHOIRS ET REFUGES

NICHOIRS OISEAUX

Les oiseaux sont d'efficaces auxiliaires pour réguler les populations d'insectes ravageurs comme les chenilles ou les pucerons. La raréfaction des sites de nidification naturels et le manque de nourriture en saison hivernale constituent une menace au maintien de certaines espèces d'oiseaux.

Aménager l'espace urbain et péri-urbain en faveur des oiseaux contribue à un meilleur équilibre écologique et à réduire les interventions humaines.



REFUGES CHAUVES SOURIS

Les chauves-souris comptent parmi les plus importants prédateurs d'insectes et jouent un rôle primordial dans nos paysages naturels et urbains.

Par leur nombre, les chauves-souris sont le deuxième grand groupe de mammifères.

A l'inverse des oiseaux, elles chassent la nuit les « insectes nuisibles ».

Elles se nourrissent principalement de diptères (moustiques, taons, ...) et lépidoptères (chenilles, papillons de nuit, ...).



GITES AUXILLIAIRES

Les insectes auxiliaires jouent un rôle important au jardin essentiellement pour la pollinisation.

Parmi eux, les auxiliaires, qui, sont prédateurs d'autres espèces dévastatrices (comme les pucerons), évitent l'utilisation d'insecticides.

Pour les attirer au jardin, rien de tel que d'y installer des refuges, abris, gîtes, conçus pour les héberger.



PHYTOPAST G

Mastic souple à greffer et à cicatriser.



Seau de 5 kg

Pot de 1 kg
Flacon applicateur 250g

BADIPAST

Badigeon protecteur des troncs. Produit prêt à l'emploi et concentré d'origine naturelle. Barrière mécanique et fongique.



Seau de 10l

MACÉRATIONS ET DÉCOCTIONS DE PLANTES

- DÉCOCTION DE PRÊLE



Véritable décoction de prêle à diluer; La décoction de prêle favorise le développement racinaire et protège les plantes contre les pathogènes.
En 20 L

- DÉCOCTION D'AIL



Véritable décoction d'ail à diluer, elle stimule la croissance des plantes et crée des conditions défavorables au développement des maladies et à l'apparition de ravageurs.
En 20 L

- PURIN D'ORTIE



Véritable purin d'ortie à diluer, il protège les plantes de certaines maladies et ravageurs (Mildiou, puces, acariens) et stimule l'activité biologique du sol.
En 20 L

Demandez votre tableau des usages des décoctions

BIOCONTRÔLE DES PARCS & JARDINS

KOPPERT
BIOLOGICAL SYSTEMS

Partenaire du biocontrôle depuis 1967
Nous vous accompagnons techniquement dans vos luttes
contre la pyrale du buis, la processionnaire du chêne et du
pin, les tipules, les hannetons, les pucerons....

• BUXATRAP

Piège sec, s'utilise sans eau
contrairement aux pièges
entonnoir (funnel) et sans
plaque engluée (pièges dit
delta)
Équipé d'une phéromone
efficace contre la pyrale du
Buis. Phéromone contre les
processionnaires du chêne et
du pin sur demande.



• BACTURA DF

BACTURA® DF est un insecticide
biologique parfaitement adapté
aux programmes de Protection
Biologique Intégrée. Efficace contre
de nombreuses larves de lépidoptères,
pyrale du buis, processionnaire du
pin et du chêne, il est utilisable en
Agriculture Biologique et compatible
avec l'utilisation de pollinisateurs, de
macro et micro-organismes. Boîte de
500 g et 5 kg.



• CAMERATRAP

C'est un piège à phéromone sexuelle spécialement étudié pour le suivi des populations de la mineuse du marronnier Cameraria ohridella.



• CHRYSOLYS BANDELETTES



OEUVS DE CHRYSOPES SUR BANDELETTES
Ce sont les larves qui s'attaquent aux
pucerons, mais également à d'autres ravageurs
tels que des acariens, des aleurodes ou autres
thrips... Une larve peut consommer de 300 à 500
pucerons durant son développement.
Existe en boîte de 32 bandelettes.

• TRIANUM

Biofungicide de biocontrôle homologué pour les cultures de gazon. Poudre mouillable dans l'eau en version P ou granulés en version G. Appliquée de façon préventive, il sera efficace contre le dollar spot et le pitium. De 1,5 à 3 kg/ha –
6 à 8 applications par an.
Produit UAB.
Boîte de 500 g et 5 kg.



AMM 2090169.



SOLUTIONS NATURELLES

• ENTONEM

Les nématodes entrent dans la larve du ravageur par les voies naturelles et libèrent des bactéries symbiotiques dans le corps de l'hôte. Ces bactéries transforment les tissus en nutriments qui peuvent être assimilés par les nématodes. Les nématodes se nourrissent, se développent et se reproduisent à l'intérieur du corps de l'hôte. Suite à cette infection, la larve du ravageur meurt en 48 heures environ.



• SPORTNEM-H

Produit de biocontrôle à base de nématodes entomopathogènes. Contre les larves de hannetons et d'otiorhynques. Boîte de 250 millions d'individus.



• SQUAD

Adjuvant pour bouille herbicide, fongicide ou insecticide. AMM°2140227 ; utilisation à 0,15%. Disponible en flacon de 1L ou 5L.



DÉSINFECTANT

• DSR LOGIC

Désinfectant biocide à vertu bactéricide, fongicide et virucide. Classement TP2 et TP4. Produit à utiliser sur les outils de taille, de tonte, pédiluves.. UAB et sans rinçage.



• SPORTNEM-T

Produit de biocontrôle à base de nématodes entomopathogènes. utilisés pour les larves du sol Tipulidés (Tipules). Il est également efficace contre certains lépidoptères (Duponchelia), coléoptères et orthoptères (courtilière). Boîte de 250 millions d'individus.



• VIDI PARVA

Engrais sous norme NFU, associé au biofungicide gazon TRIANUM, il stimule le développement racinaire et facilite le développement du TRIANUM. Produit UAB. 1 à 3L/ha . Bidon de 5L.



• SAVOLOGIC

Savon concentré pour nettoyer les plantes souillées par le miellat produit par les insectes tel que : aleurodes, pucerons, cochenilles et autres. Produit utilisable en Agriculture Biologique selon le règlement CE 834/2007. Figure sur la liste des intrants ECOCERT. Dose 1 à 2% à renouveler si nécessaire. Bidon de 1 ou 5L





QUELLES SONT MES SOLUTIONS DE BIOCONTRÔLE

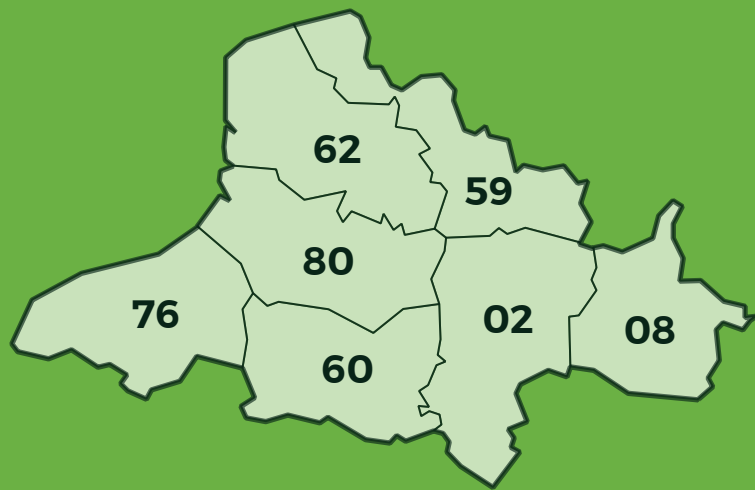
Ravageur Nom commun	Cible	Produit
PYRALE DU BUIS	Tous les stades	BUXatrap / Bactura DF ou Xentari ou Capsanem
PROCESSIONNAIRE DU PIN	Tous les stades	PROCESSatrap collier / BUXatrap Bactura DF ou Xentari
PROCESSIONNAIRE DU CHÊNE	Tous les stades	BUXatrap Bactura DF ou Xentari / Entonem + Squad
TIGRE DU PLATANE	Larves et adultes	Tigranem + Squad Chrysolys arbres
MINEUSE DU MARRONNIER	Adultes	CAMERatrap
OTIORHYNQUE	Larves et nymphes	Entonem Larvanem
CHARANÇON ROUGE DU PALMIER	Tous les stades Adultes	Palmanem + Squad PALMatrap
PAPILLON PALMIVORE DU PALMIER	Larves	Palmanem + Squad
PUCERONS arbres et arbustes	Tous les stades	Chrysolys arbustes, Chrysolys arbres
COCHENILLES arbres et arbustes	Tous les stades	Chrysolys larves Cryptobug-L, Chilocorus nigritus, Rodolia cardinalis

BIOCONTRÔLE DES GAZONS

Ravageur Nom commun	Cible	Produit
TIPULES	Larves	Sportnem-T + Squad
NOCTUELLES	Larves	Sportnem-T + Squad
COURTILIÈRES	Larves	Sportnem-T + Squad
HANNETONS	Larves	Sportnem-H + Squad
MALADIES DU GAZON		NATUGRO Gazon (Trianum + Vidi Parva + Squad)

MERCI A NOS PARTENAIRES





SOCODIP VOUS CONSEILLE DANS :

- le Nord
- le Pas de Calais
- la Somme
- la Seine Maritime
- l'Aisne
- l'Oise
- les Ardennes

**59 RUE DE VIEUX BERQUIN
59190 HAZEBROUCK**

**03 28 43 16 16
info@socodip.fr
www.web-socodip.fr**