

biofib'
garden



Paillage NATUREL

100% CHANVRE

*Paillage chanvre Biofib'garden :
une solution efficace et 100 % écologique
pour protéger durablement" vos cultures.*

Le chanvre est certainement la culture "écologique" par excellence car elle ne nécessite pas d'apports d'engrais, ni aucun traitement chimique. Le paillage chanvre (ou "chènevotte") est donc une solution alternative aux pesticides, naturelle et parfaitement efficace, pour "jardiner durable" !

• Mise en oeuvre

Appliquer votre paillage 100 % chanvre dans vos massifs végétaux, sur une couche 5 à 6 cm d'épaisseur. Par temps sec, arroser légèrement votre paillage pour le maintenir au sol.

20 kg équivaut à 200 litres soit une surface de 6 à 8 m²

• Applications

Le paillage en chanvre Biofib' garden s'adresse aussi bien aux particuliers pour les massifs de fleurs ou les haies bocagères qu'aux professionnels (aménagement des espaces verts, horticulteurs, viticulture, maraîchage).

- Particuliers

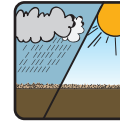
Le paillage en chanvre est particulièrement recommandé pour toutes les cultures maraîchères exigeantes en eau (ex : tomates) ou rampantes (fraisiers, cornichons, courgettes, ...). En reposant sur un substrat naturel régulant l'humidité, les fruits et légumes récoltés seront propres et sains.

- Professionnels

Selon les usages et la fréquence d'entretien, le paillage sera épandu à raison d'une épaisseur plus ou moins grande (ex : pour les arbres, arbustes et plantes d'ornement cultivés en pépinières, une épaisseur de 5 à 7 cm est recommandée), avec une durée de vie de 12 à 24 mois (selon les conditions climatiques).



• Avantages



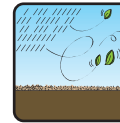
Des plantes protégées en toute saison

Reconnu pour ses vertus isolantes, le paillage chanvre isole et protège, été comme hiver, vos massifs végétaux et vos cultures fruitières ou potagères. Les limaces et autres prédateurs du jardin ne s'y risquent pas.



Arrosage maîtrisé & économies d'eau

Grâce à sa forte capacité de rétention en eau, le paillage chanvre joue un rôle «tampon», ce qui freine l'évapotranspiration notamment en été. Cet arrosage maîtrisé participe aux économies d'eau.



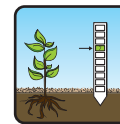
Moins d'érosion des sols

Une fois épandu, les paillettes de chènevotte s'agglomèrent en constituant un tapis homogène qui résiste aux vents et limite fortement le lessivage en cas de fortes pluies.



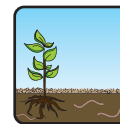
Paillage décoratif

De couleur blonde, le paillage chanvre Biofib'garden reste clair dans le temps en mettant, par contraste, vos plantations en valeur.



pH Neutre

Contrairement à certains autres produits naturels (ex : écorces de pin), le paillage chanvre ne perturbe pas l'équilibre pH des sols.



Source naturelle d'humus & vie du sol

100 % naturel, le paillage chanvre se dégrade en formant une couche d'humus naturelle et écologique. En limitant l'assèchement des sols et en favorisant l'apport de matière organique à pH neutre, Biofib'garden contribue au développement de la vie de votre sol.

Caractéristiques techniques *

Selon la norme NF EN 13041, la capacité de rétention en eau de Biofib'garden est égale à 434 ml d'eau pour 100 grammes de chènevotte, ce qui signifie que **le paillage chanvre est capable de retenir plus de 4 fois son volume d'eau !**

Masse volumique apparente : +/- 110 kg / m³

=> **sac 20 kg = +/- 200 litres de paillage soit 6 à 8 m²**

Matière sèche : 85 à 90 %

Rapport C/N 116.4

PH Neutre 6.50 à 7

Conductivité (NF EN 13038) 0.32 mS/cm

Conditionnement



- Sac de 20 kg (= 200 litres)
- 21 sacs par palette
- 33 palettes (80x120) par camion

Une bonne adresse



Contact commercial Biofib' Garden :

7LaTSf] elb'

LžžVwé: SgfeESfeBdW [i d\ShWgW\$' 4&' &' : Vwfs^" &!\$&(%\$ &+

biofib'
garden

* Ces données sont fournies à titre indicatif, certaines valeurs pouvant varier en fonction des années, des récoltes et/ou des variétés.