

FICHE PRODUIT

ECOBXFRANCE.COM

copeaux de bois & anas de lin

COPEAUX DE BOIS

ÉCO

Copeaux de bois multi-usages
100% dépeussés
Hyper-absorbants



Absorption



Volume / Confort



Dépeussé



Rapport qualité / prix



Economique / Anti-gaspillage



COMPOSITION

Copeaux de bois blancs résineux non traités (100% sapin du nord), garantis sans aucun traitement chimique et totalement exempts de pesticides.

LES + PRODUIT



SAINS & 100% DÉPOUSSIÉRÉS

Copeaux de bois résineux non traités, garantis sans aucun traitement chimique et totalement exempts de pesticides



CONFORT & SOUPLESSE

Véritable isolant thermique qui apporte chaleur et odeur de pin très agréable



SECS & HYPER-ABSORBANTS

Absorption 3 à 4 fois supérieure à la paille classique



VOLUME & BLANCHEUR

Copeaux extra-blancs compactés lors de l'ensachage pour un gain de stockage et qui retrouvent la totalité de leur volume utile après étalement



RECYCLAGE & REVALORISATION

Bois naturels issus de l'industrie Française du rabotage

DÉCOMPACTAGE
FACILE & RAPIDE

écologique
naturel
végétal



Livraison dans toute la France à partir d'une seule balle* jusqu'au camion complet.

* livraison rapide à domicile par transport de messagerie pour les quantités inférieures à une palette complète. A partir d'une palette complète, voir les 3 modes de livraison possibles ci-dessous.

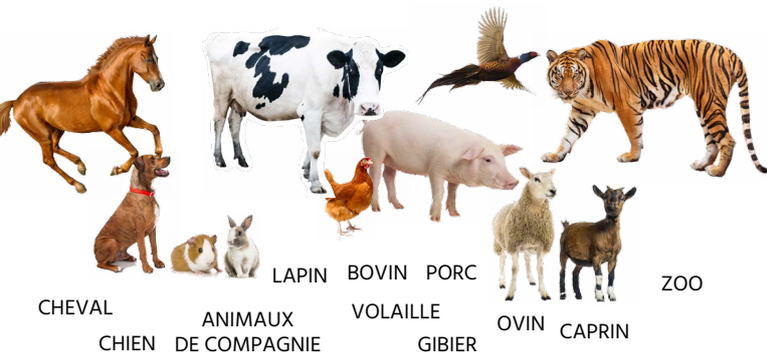
Conçues et fabriquées dans notre usine située en Normandie.



FICHE PRODUIT

RECOMMANDES POUR LES UTILISATIONS SUIVANTES

1 LITIÈRE POUR TOUS LES ANIMAUX



CHEVAL ANIMAUX DE COMPAGNIE LAPIN BOVIN VOLAILLE PORC GIBIER OVIN CAPRIN ZOO

3 LITIÈRE POUR TOILETTES SÈCHES



Les copeaux hyper-absorbants dégagent une odeur de pin très agréable et sont facilement compostables en humus fertilisant.

4 ABSORBANT LIQUIDE



La granulométrie spécifique de nos copeaux leur donne une capacité absorbante très importante sur tous les produits liquides et visqueux (graisses, huiles, hydrocarbures, solvants...).

5 CONSTRUCTION / ISOLATION



Les copeaux de bois triés et calibrés peuvent être utilisés comme matière première végétale pour la rénovation et la construction (bétons végétaux, isolants biosourcés...).

Avant toute utilisation dans le domaine du bâtiment, nous vous recommandons de vous rapprocher d'un professionnel qualifié dans les matériaux biosourcés.

6 BOIS ÉNERGIE / COMBUSTIBLE



Nos copeaux de bois résineux extra-secs (10 à 15% d'humidité) peuvent être utilisés à des fins énergétiques (nécessite une chaudière ou un poêle parfaitement adapté).

2 PAILLAGE POUR LES ESPACES VERTS



Limite naturellement la pousse des mauvaises herbes



Maintient l'humidité au sol et permet de réduire très fortement l'arrosage



Embellit et décore votre jardin

Recommandé pour massifs, arbustes, plantes fleuries, plantes vertes, jardinières...



Épaisseur de mise en place

EN ÉTALANT UNE ÉPAISSEUR DE 6 CM

CE SAC VOUS PERMETTRA DE COUVRIR UNE SURFACE DE ± 3 M²

Épaisseur d'entretien (2 à 3 x / an)

EN ÉTALANT UNE ÉPAISSEUR DE 3 CM

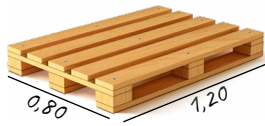
CE SAC VOUS PERMETTRA DE COUVRIR UNE SURFACE DE ± 6 M²

PAILLAGE DURABLE ET RÉSISTANT AU VENT

11 formats de palette disponibles

Format de palette au sol 0,80m x 1,20m

- 24 balles (hauteur 1,95 m / poids 410 kg)
- 27 balles (hauteur 2,18 m / poids 460 kg)
- 30 balles (hauteur 2,41 m / poids 510 kg)
- 33 balles (hauteur 2,64 m / poids 560 kg)
- 36 balles (hauteur 2,87 m / poids 610 kg)



Format de palette au sol 1,20m x 1,60m

- 48 balles (hauteur 1,95 m / poids 820 kg)
- 54 balles (hauteur 2,18 m / poids 920 kg)
- 60 balles (hauteur 2,41 m / poids 1020 kg)
- 66 balles (hauteur 2,64 m / poids 1120 kg)
- 72 balles (hauteur 2,87 m / poids 1220 kg)
- 78 balles (hauteur 3,10 m / poids 1320 kg)



CONDITIONNEMENT

Poids* : Env. 16 kg

*les copeaux de bois étant 100% naturels, le poids effectif peut légèrement varier de ± 0,5 kg selon la densité et le taux d'humidité (Env. 16 kg = entre 15,5 kg et 16,5 kg)

Normes :

Support de culture végétale NF U44-551
Matière organique sur le produit brut % (m/m) : 88
Matière organique sur le produit sec % (m/m) : 99
Matière sèche sur le produit brut % (m/m) : 88
Ph : 6,1
Résistivité à 25°C (ohms/cm) : 22 676
Conductivité à 25°C (mS/m) : 4,4
Capacité de rétention pour l'eau (ml/l) : 124



3 MODES DE LIVRAISON POSSIBLES

1 MOTORISÉ : Le chariot motorisé permet au chauffeur de décharger et parfaitement disposer les palettes à votre domicile ou dans vos installations, le TOP !

2 MANUEL : Le déchargement des palettes s'effectue manuellement par le chauffeur avec un hayon élévateur et un transpalette manuel, il est dans ce cas nécessaire de prévoir une plateforme bétonnée et totalement plane pour permettre la manipulation du transpalette manuel

3 PAR VOS SOINS : Vous devez prévoir un chariot élévateur ou télescopique adapté + un chauffeur expérimenté pour décharger les palettes

AVANTAGE STOCKAGE

Les palettes de **COPEAUX DE BOIS ECO** sont protégées par une housse imperméable permettant un stockage extérieur en toute sécurité.



Certifié PEFC

Ce produit est issu de forêts gérées durablement et de sources contrôlées.

10 - 35 - 86 pefc-france.org



3 760253 760041



SARL ECOBOX – France

www.ecoboxfrance.com

02 35 90 54 17

sarlecobox@gmail.com