

PAILLIS DE LIN



CONDITIONNEMENT

F-PAI058



Balle de 220 L

F-PAI058



Palette de 21 balles

DENSITÉ MOYENNE : 80 kg/m³

POIDS : 18 kg*

UTILISATION : 1 balle pour 4 m² sur une épaisseur de 5 cm

* Les anas de lin étant 100% naturels, le poids effectif peut légèrement varier de +/- 1 kg selon la densité et le taux d'humidité

V 03/2022

Ce paillis de lin organique naturel conviendra parfaitement pour le paillage des espaces verts et des jardins potagers. Ecologique, naturel et végétal, il est produit par les agriculteurs du Groupe Terre de Lin situés en Normandie dans le département de Seine-Maritime.

AVANTAGES :

- pH neutre : n'acidifie pas le sol Allège et
- enrichit la terre Limite naturellement la
- pousse des mauvaises herbes Maintient l'humidité au sol et permet de réduire très
- fortement l'arrosage Favorise la vie biologique et microbienne du sol et par
- conséquent l'enracinement des jeunes végétaux Protège les plantes et le sol des rayons du soleil, de la chaleur, du froid et
- du gel Embellit et décore votre jardin



VALEURS ANALYTIQUES MOYENNES :

MO* MO** (brut) (sec)	pH	Matière sèche	Capacité de rétention en eau	Conductivité à 25°C Ms/m
87,3 % 97,7 %	7,2	89,1 %	245 ml/l	16

* Valeur en % de matière organique sur produit brut

** Valeur en % de matière organique sur produit sec

CONSEILS D'UTILISATION :

- Préparer le sol : éliminer toutes les plantes indésirables Etaler le
- paillis de lin : nous vous recommandons de mettre une épaisseur de 5 à 7 cm. Arroser : éventuellement arroser
- légèrement après étalement. pour favoriser une excellente tenue au sol et maintenir le paillis en place. Entretien : pour
- garder toute son efficacité, nous vous recommandons de rajouter 1 à 2 fois par an directement sur la couche déjà existante 2 cm de paillis de lin de manière à toujours garder une bonne épaisseur.