



ECORCES DÉCO 10/20 ou 20/40

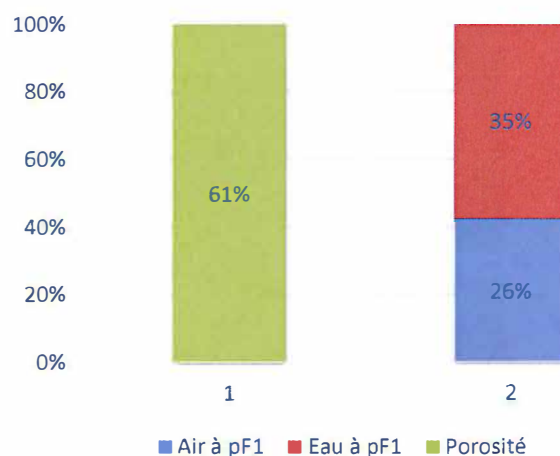
Espaces verts

Les écorces de pin maritime Premier Tech Falienor ont pour origine le massif forestier des Landes. Les intérêts agronomiques de cette matière première naturelle sont multiples :

- évite la pousse des mauvaises herbes
- maintient du taux d'humidité du sol en limitant le phénomène d'évaporation
- circulation facile de l'eau par diminution du risque de compactage
- apport de matière organique par décomposition lente
- suppression des fluctuations thermiques au pied des plantes
- protection du sol de l'érosion à l'aide du mulch fibreux sur terrain en pente
- aspect décoratif et odeur agréable

Analyses chimiques et physiques moyennes

pH(H ₂ O)	4,6 +/- 0,2
Conductivité (1/1,5)	0,10 mS/cm
Matière sèche/brut	60 %
Matière organique/brut	70 %
N-NO ₃	0,25%
P ₂ O ₅	0,01%
K ₂ O	0,08%
Rapport MO/N	350
C/N	300



Conseils d'utilisation

- Conviennent parfaitement à l'amélioration de la structure physique et chimique du sol (l'aération et la matière organique). Ne contiennent pas de substances nocives pour les plantes.
- Elles peuvent également s'employer en sous couche des copeaux décoratifs.
- La structure fibreuse du mulsh, de par son opacité, augmente l'effet herbicide du paillage et limite l'érosion des terrains (couche de 7 à 10 cm).