

TMP M

SUBSTRAT POUR MOTTES PRESSEES

*Utilisable en agriculture biologique selon
règlement CE n°834/2007*

Propriétés et utilisations

*Substrat destiné à la production de plants
maraîchers en petites mottes.
Idéal pour les semis de laitues.*

*Fertilisation avec engrais organiques pour une
utilisation en agriculture biologique.*

Substrat avec TOURB'ACTIV®

*Tourb'activ favorise la préservation de
notre environnement en substituant une
partie de la tourbe par des matières
renouvelables en conservant les mêmes
qualités agronomiques*



Caractéristiques

Substrat à base de tourbe noire baltique et de Tourb'activ®.

*Tourb'activ® permet d'obtenir une bonne mottabilité, sans
emploi de tourbe noire allemande.*

*Une forte capacité à se ré-humecter, permet une diminution
des risques d'asphyxie et facilite l'arrosage.*

*La structure fine du substrat, le rend compatible avec tous
les matériels de repoteuse pour mottes.*



SUPPORT DE CULTURE NFU 44-551: Terreau avec engrais

Tourbe noire de sphaigne, Tourb'activ

pH H₂O : 6,4

Conductivité - extrait (1/5) : 40 mS/m - extrait (1/1,5):1 mS/cm

Capacité de rétention pour l'eau à pF1 : 780 ml/l

Taux de matières organiques (%sec): 65

Taux de matières sèches (%brut): 40

Engrais organiques 3,5 kg/m³

Les formules physiques et chimiques sont données à titre indicatif.
TOURBIERES DE FRANCE se réserve le droit de les adapter à seule fin de maintenir ou d'améliorer la qualité de ses produits