



DESIGNATION	POURCENTAGE	VOLUME
TOURBE BLONDE	35%	
ECORCE COMPOSTEE	35%	
COMPOST	10%	
SABLE	10%	
FUMIER	10%	
ENGRAIS ORGANIQUE		2 kg/m ³
CORNE		2 kg/m ³
MYCORHIZES		280g/m ³

SUPPORT DE CULTURE NFU 44-551

Substrat organo-minéral avec engrais organique et préparation microbienne

Composition :

Tourbe blonde, écorce compostée, compost, sable, fumier, engrais organique, corne et mycorhizes.

Engrais NF U 42 001

Dosage : 2 kg/m³ Engrais Organique NPK 4-4-4

Dosage : 2 kg/ m³ Corne

Mycorhizes Premier Tech MC 101 n° homologation 6130000

Dosage : 140 spores/litre de substrat

Matière sèche/brut : 65%

Matière organique/sec : %30

pH(H₂O): 6,2

Conductivité (1/5) : 20 mS/m

Capacité de rétention en eau sur brut : 430 ml/L de substrat

Masse nette minimum : 13 Kg

Volume : 40 L

Utilisable en Agriculture Biologique conformément au Règlement CE n° 834/2007

CODE	LITRAGE	GENCOD	TYPE DE PAL	NBRE SACS	Masse Nette Kg
011GAZ40	40 Litres	3325798000344	Pal 800 x 1200	54	13 Kg

TYPE DE SAC : FILM PE

CODE EMBALLEUR : EMB 49378 A - EMB 38014 B

FABRIQUE A : 49-VIVY - 38-ARANDON