



OSMO TERREAU BALCON ET TERRASSE

CARACTERISTIQUES

OSMO TERREAU BALCON ET TERRASSE est un terreau de qualité composé de matières premières naturelles de qualité supérieure. Ces dernières sont présentes dans les proportions exactes requises pour que la structure, l'équilibre air/eau et le degré d'acidité (pH) donnent une croissance et une floraison parfaites. Ce terreau est enrichi d'un engrais. Un supplément d'argile permet de garder l'eau plus longtemps et d'espacer les arrosages.

UTILISATION

J F M A M J J A S O N D

Couvrir l'orifice de drainage avec un tesson de poterie et recouvrir d'une mince couche de terreau. Retirer prudemment la plante de son pot et enlever la terre meuble sans endommager les racines. Disposer la plante dans un nouveau pot et combler avec OSMO Terreau de Balcon et de Terrasse. Tasser légèrement le terreau et arroser.

CONSEIL PRATIQUE

ASTUCE 1

OSMO Terreau de Balcon et de Terrasse convient parfaitement pour les plantes annuelles fleuries, mais aussi pour la mise en place de plantes florifères vivaces en jardinières et en vasques.

ASTUCE 2

Épandez une mince couche de Granulés Hydro OSMO au fond des pots afin que le terreau ait un bon équilibre air/eau. Le surplus d'eau pénétrera dans les pores des granulés et sera disponible lorsque la plante en aura besoin.

DESCRIPTION TECHNIQUE

GARANTIES

Substrat de culture · Terreau

Terreau à base de tourbe mixte, argile, engrais à base de calcium et/ou de magnésium, engrais et guano.

24 % matière sèche

20 % matière organique

4,5-7 pH (eau)-zone

47 mS/m conductivité électrique (EC)

Engrais

1,1 kg/m³ engrais NPK 14-16-18 contient des oligo-éléments (engrais CE)

0,7 kg/m³ guano (engrais organique cat. II)



GARANTIES - FRANCE

SUPPORT DE CULTURE NF U 44-551

Terreau avec engrais.

Composition: tourbes de sphaignes, argile,
engrais guano NFU 42-001 et engrais CE

Volume: 20 L/50 L/70 L

Matière sèche / Produit brut : 24%

Matière organique / Matière sèche : 72%

pH (H₂O): 6,3

Conductivité: 47mS/m

Capacité de rétention en eau: 67%

1,2 kg/m³ d'engrais NPK 14-16-18 (engrais CE)

0,7 kg/m³ de guano d'oiseaux NPK 12-10-2 (engrais NFU 42-001)

Produit réservé à l'utilisation en jardin amateur.