



# OSMO ENGRAIS ROSIERS

## CARACTERISTIQUES

---

OSMO ROSIERS est un engrais naturel à action douce et de longue durée. Cette formule équilibrée convient parfaitement aux rosiers arbustes, buissons, grimpants et tiges. Le supplément de magnésium donne un vert profond. La haute teneur en potassium garantit une floraison abondante et des couleurs très intenses. La matière organique de cet engrais est transformée par les organismes vivant dans le sol. Ceci améliore la structure du sol.

## UTILISATION

---

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

### Lors de plantation:

déposer 50 g/plante dans le trou de plantation et bien incorporer au substrat de plantation.

### Durant la saison:

50-100 g/plante à partir de mars et ensuite après chaque floraison (deux fois par an).

1 poignée = ± 50 g.

## CONSEIL PRATIQUE

---

Les roses restent en place durant plusieurs années. Il est donc très important que le sol ait une bonne structure. Pour ce faire, utilisez au moins une fois par an un amendement tel que OSMO Fumier séché, par exemple.

## DESCRIPTION TECHNIQUE

---

### ENGRAIS

Engrais composé organique-minéral NPK (Mg) 6-5-10 (4).

### GARANTIES

6% d'azote total (N), dont

6% d'azote organique

5% d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble dans les acides minéraux

10% d'oxyde de potassium (K<sub>2</sub>O) soluble dans l'eau

4% d'oxyde de magnésium (MgO) soluble dans les acides minéraux

45% de matières organiques

Matières organiques, Norg, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> provenant de farine animale, de sang desséché, de farine de plumes, de coques de cacao et de vinasse.

Pauvre en chlore. Contient des sous-produits d'origine animale de catégorie. Voir dos de l'emballage.

Conserver hors de portée des enfants et des animaux.



Indiqué pour la culture biologique. Contient uniquement des produits autorisés dans l'annexe I du règlement (CE) n° 889/2008 portant modalités d'application du règlement (CE) n° 834/2007 du Conseil relatif à la production biologique, tel que modifié.

ÉMIETTÉ