



Homogenous	Homogenous	متجانس
Lumps	Free from lumps	الكتل / خالية من الكتل
pH	7,0 - 8,5	الرقم الهيدروجيني
Organic matter content	≥ 30%	محتوى المادة العضوية
Nitrogen	≥ 1.5%	نتروجين
Phosphorus	≥ 1.5%	الفوسفور
Potassium	≥ 0.5%	البوتاسيوم

### For indoor Plants and outdoor

- No harmful microorganisms
- Environment friendly
- No smell, no chemical reaction
- 50% water saver
- Recommended for agriculture, flowers, lawns and palms

#### Dosage for use:

For lawns, flowers and agricultural crops the depth of the fertilizer layer should be 10-20 cm;

Consumption for dry sandy soil is 3 kg (or 10 liters) per 1 m<sup>2</sup>;

Consumption for clay soil is 6 kg (or 20 liters) per 1 m<sup>2</sup>.

Environmentally friendly organic fertilizer for dry soil cultivation, developed as part of the desert greening program.

Expire date: 18 months from production date

Produced:

### للنباتات الداخلية والخارجية

- لا توجد كائنات دقيقة ضارة صديق للبيئة
- لا رائحة ولا تفاعل كيميائي
- موفر للمياه بنسبة 50%
- موصى به للزراعة والزهور والمروج والنخيل

#### معايير الاستخدام

الأعشاب والزهور والمحاصيل الزراعية والشجيرات. يجب أن يكون سمك غطاء الأسمدة 10-20 سم؛ سمك غطاء المحاصيل والشجيرات يجب أن يكون السماد 10-20 سم؛ لكل 1 م<sup>2</sup>؛ استهلاك التربة الرملية 3 كجم (أو 10 لترات) استهلاك التربة الطينية 6 كجم (أو 20 لترا) لكل 1 م<sup>2</sup>.

سماد صديق للبيئة لزراعة التربة الجافة، المطورة ضمن إطار برنامج تخضير الصحراء

مدة الصلاحية: 18 شهرا