



FICHE TECHNIQUE



minigarden®

grow up

Minigarden Grow Up Orange RENFORT NUTRITIONNEL FLEURS ET FRUITS



NPK 13-5-28+2CaO+2MgO

Description du Produit

Tout comme l'arrosage, la qualité de la nutrition est fondamentale pour la croissance et la santé des plantes. **Minigarden® Grow Up** est une solution novatrice de nutrition pour les différentes typologies de plantes et d'utilisations. La nutrition des plantes avec **Minigarden® Grow Up** est extrêmement facile, du fait de la commodité de son format, facile à transporter et à stocker, et qui offre la précision du dosage.

Minigarden® Grow Up Orange est renfort nutritionnel fleurs et fruits, composé de tous les macro et micronutriments nécessaires à la croissance des plantes, dans une formulation qui stimule la qualité de la floraison et des fruits.

Minigarden® Grow Up Orange est disponible en doses individuelles, un sachet de 3 grammes à diluer dans 1,25L d'eau d'arrosage.

Composition:

Macronutriments - 13% d'azote (N), 5% de phosphore (P), 28% de potassium (K), 2% de calcium (Ca), 2,5% de magnésium (Mg).

Micronutriments - 0,01% de bore (B), 0,010% de cuivre (Cu), 0,16% de fer (Fe), 0,06% de manganèse (Mn), 0,006% de molybdène (Mo) et 0,010% de zinc (Zn).

Analyse Garantie:

13%	L'Azote Total (N) 11,0% azote nitrique (NO ₃ -N) soluble dans l'eau 2,0% l'azote uréique (Ureia-N) soluble dans l'eau
5%	Pentoxyde de phosphore (P₂O₅) soluble dans l'eau
28%	Oxyde de Potassium (K₂O) soluble dans l'eau
2,0%	Oxyde de calcium (CaO) soluble dans l'eau
2,5%	Oxyde de Magnésium (MgO) soluble dans l'eau
0,01%	Bore (B) soluble dans l'eau
0,010%	Cuivre (Cu) soluble dans l'eau et chélatés par EDTA
0,16%	Fer (Fe) soluble dans l'eau et chélatés par EDTA
0,06%	Manganèse (Mn) soluble dans l'eau et chélatés par EDTA
0,006%	Molybdène (Mo) soluble dans l'eau
0,01%	Zinc (Zn) soluble dans l'eau et chélatés par EDTA

Dosage et Application

Engrais soluble dans l'eau destiné au jardinage à la maison. Un sachet de Minigarden® Grow Up Orange (3 g) pour 1,25 litres d'eau d'arrosage. Appliquer en alternance un arrosage avec engrais et l'autre sans.

Propriétés Physiques et Chimiques

État physique:	Solide
Apparence:	Cristaux, perles, paillettes et de poudre
Couleur:	Blanc cassé
Solubilité:	Soluble
Propriétés explosives:	Ne présente pas de risque d'explosion
Inflammabilité (solide, gaz):	Non inflammable

Détails de l'emballage

Sachets - Doses individuelles



Contenu:	3 g de renfort nutritionnel fleurs et fruits, Minigarden® Grow Up Orange
Dimensions:	5 x 10 cm
Matériel:	4 couches - papier couché imprimé, polyéthylène (barrière à la vapeur d'eau), aluminium (oxygène, la lumière et barrière à la vapeur d'eau) et polyéthylène (scellé hermétiquement par la chaleur).
Autres Caractéristiques:	scellée et- fois ouvert, ne peut pas être fermé

Emballage de vente - Boîte





Contenu:	24 doses individuelles, 1 mode d'emploi et 1 brochure
Dimensions:	15 x 2,3 x 10,3 cm
Matériel:	Boîte en Carton
Poids net:	72 g

Boîte de transport et display



Contenu:	60 Emballage de vente
Dimensions:	77 x 30 x 11 cm
Matériel:	Boîte en Carton
Poids net:	4,32 kg
Poids brut:	7,60 kg

Egalement disponible en la gamme Minigarden Grow Up

-  Minigarden Grow Up Green - Renfort Nutritionnel Plantes Vertes
-  Minigarden Grow Up Brown - Renfort Nutritionnel Biologique

Emballé et Distribué par

QUIZCAMP, SA.
Rua Mem Rodrigues, n°4-D
1400-249 Lisboa
PORTUGAL