



## VIANO ROBOT & MULCHING 7-3-6 +3MgO



### Specifikáció :

Adagolás : 50-100 g/m<sup>2</sup> , a talaj minőségének függvényében  
 Kiszerezések : 20kg  
 Raklap: 39db  
 Szemcse méret: RC granulátum  
 Felhasználási időszak : J F **M A M J J A S O** N D

### Termék ismertetés :

kiegyensúlyozott, egyedi összetételű szerves ásványi gyeptáp robot fűnyíróval karbantartott gyepfelületek egész éves tápanyag utánpótlására. Ez a különleges összetételű tápanyag egyenletes és lassú növekedést biztosít, elősegíti az oldalirányú hajtások fejlődését, a gyep tömörödését. Megóvja a gyepet a magas stresszhatástól, amit az igen alacsony nyírési magasság okoz. Mélyzöld színt biztosít, felgyorsítja a nyírásból keletkezett mulcs gyors lebomlását. **FONTOS:** a robot fűnyíróval kezelt gyepből évente 2-3 alkalommal távolítsuk el a maradvány filcet mert ez megakadályozza a talaj levegőzését és gombásodást okoz. A kijuttatást követően locsoljuk be a gyepet. A nitrogén összetételének köszönhetően a **termék egyenletes tápanyagutánpótlást biztosít**, a tápanyag leadása **100 napon** át garantált.

### Hatóanyag tartalom:

N (m/m %) sz.a. 7,0 +/- 0,4  
 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (m/m %) sz.a. 3,0 +/- 0,4  
 K<sub>2</sub>O (m/m %) sz.a. 6,0 +/- 0,4  
 MgO (m/m %) sz.a. 5,0 +/- 0,4,  
 Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> (m/m %) sz.a. 3,0 +/- 0,4,  
 CaO (m/m %) sz.a. 10,0 +/- 1,0  
 szervesanyag tartalom legalább 25%,  
 pH 6,8 +/-0,5.

### Felhasználás & adagolás kg/100m<sup>2</sup>:

ALKALMAZÁSI TERÜLET	ADAGOLÁS kg/100m <sup>2</sup>	GYAKORISÁG	IDŐSZAK
Parkok gyepfelületeinek fenntartása	5-10kg	3x évente	tavaszyár/ősz
Gyep és gyepszőnyeg fenntartás	5-10kg	3x évente	tavaszyár/ősz

### Fizikai jellemzők :

- egyszerű felhasználás – granulált termék – higiénikus használat
- kijuttatható kézzel vagy bármilyen centrifugális műtrágyaszóró berendezéssel
- sűrűség cca. 0,8kg / dm<sup>3</sup>
- MSDS elérhető igény szerint
- tipp: 1 marék tápanyag = cca 50 gramm

Engedély száma: NÉBIH 04.02/1754-1/2016 **Érvényessége:** 2026.03.18