

turgut tekin  
, Türkiye  
05326704950

## Genel Bilgi

Örnek Numarası: 667387  
Ürün Adı: Fasulye

Tarih: 2023-05-05  
Tarla Alanı: 10 acre

Tarla Adı: 262

## Toprak Analiz Sonucu Tablosu

Parametre	Birim	Analiz Sonucu	Alt Sınır	Üst Sınır	Düşük	Yeterli	Yüksek
pH (KCl)	pH Değeri	5.0	5	8		■	
Organik Madde	%	6	3	4			■
Toplam Azot	kg/da	675.0	225	325			■
<i>Alınabilir Azot*</i>	kg/da	20.25					
Toplam Fosfor	kg/da	106.00	100	175		■	
<i>Alınabilir Fosfor*</i>	kg/da	4.02					
Potasyum	kg/da	35.19	39	78	■		
<i>Alınabilir Potasyum*</i>	kg/da	5.86					
Kil	%	16,8	20	40	■		
Silt	%	30,7	20	40		■	
Kum	%	52,5	20	40			■
Kasyon Değişim Kapasitesi	mmol+/kg	123	100	250		■	
Toprak Tipi		Kumlu Tın					

### Organik Madde Önerisi

Toprak verimliliğini arttırmak için topraktaki organik madde miktarı % 3 -% 4 aralığında olmalıdır.

Toprak analiz sonucuna göre toprağınızdaki organik madde çok iyi düzeydedir.

### Toz Kükürt Önerisi

Bitkiniz için toprak pH toleransı 5 - 8 aralığındadır.

Toprağınıza toz kükürt uygulaması gerekmemektedir.

\*Alınabilir deęerler, toplam deęerler üzerinden tahminlenmiřtir.  
Bu belgenin ticari ve resmi bağlayıcılığı yoktur. Sadece bilgi amaılı kullanılabilir.

## Gübreleme Programı



<u>Evre İsmi</u>	<u>Önerilen Program</u>	<u>Alternatif Program</u>
Ekimden önce veya ekimle birlikte	Kalsiyum Nitrat 2 kg/da Magnezyum Sulfat 2 kg/da	Kalsiyum Nitrat 2 kg/da Magnezyum Sulfat 2 kg/da
Çapalama dönemi	Kalsiyum Nitrat 2 kg/da Magnezyum Sulfat 2 kg/da	Kalsiyum Nitrat 2 kg/da Magnezyum Sulfat 2 kg/da
Meyve Olum Dönemi	Kalsiyum Nitrat 2 kg/da Magnezyum Sulfat 1 kg/da	Kalsiyum Nitrat 2 kg/da Magnezyum Sulfat 1 kg/da

\* Damlama sulamada evrelerdeki miktarları sulama sayısına bölerek veriniz.  
Bu belgenin ticari ve resmi bağlayıcılığı yoktur. Sadece bilgi amaçlı kullanılabilir.