

turgut tekin  
, Türkiye  
05326704950

## Genel Bilgi

Örnek Numarası: 667385  
Ürün Adı: Patates

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	5.8	5,5	6,7		■	
Organik Madde	%	5.6	3	4			■
Toplam Azot	kg/da	700.0	225	325			■
<i>Alınabilir Azot*</i>	kg/da	21.00					
Toplam Fosfor	kg/da	172.00	100	175		■	
<i>Alınabilir Fosfor*</i>	kg/da	6.52					
Potasyum	kg/da	33.23	39	78	■		
<i>Alınabilir Potasyum*</i>	kg/da	5.54					
Kil	%	19,5	20	40	■		
Silt	%	31,9	20	40		■	
Kum	%	48,6	20	40			■
Kasyon Değişim Kapasitesi	mmol+/kg	147.6	100	250		■	
Toprak Tipi		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 5,5 - 6,7 aralığındadır.

Toprağınıza toz kükürt uygulaması gerekmemektedir.

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

## Gübreleme Programı



### Evre İsmi

### Önerilen Program

### Alternatif Program

Ekimden önce veya ekimle birlikte

Kalsiyum Nitrat 8 kg/da  
Magnezyum Sulfat 2 kg/da

Kalsiyum Nitrat 8 kg/da  
Magnezyum Sulfat 2 kg/da

Ekimden sonra bitki yüzeye çıkmadan hemen önce (dütleme dönemi)

Ara apa dönemi

Kalsiyum Nitrat 10 kg/da  
Magnezyum Sulfat 5 kg/da

Kalsiyum Nitrat 10 kg/da  
Magnezyum Sulfat 5 kg/da

Yumrular meydana gelme dönemi

Magnezyum Sulfat 3 kg/da

Magnezyum Sulfat 3 kg/da

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