



# Foly-Phosphorus

EC FERTILIZER



**FMC**  
PROTECT FOR BETTER GROWTH

## Foly-Phosphorus

EC FERTILIZER

Garanti edilen içerik	(w/w)
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%35.7
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	%5
Suda Çözünür Çinko (Zn)	%8.7

### ADVANCE DELIVERY SYSTEM (ADS):

FMC firmasının ürettiği bitki besleme ürünlerinde kullanılan benzersiz FMC teknolojisine verilen isimdir.

#### Bir bitki besleme ürününün alımını etkileyen faktörler:

##### Çözünürlük

Besin elementleri bitkiye sıvı halde alınırlar. Her besin elementinin çözünürlüğü farklıdır. ADS teknolojisi sayesinde daha yüksek çözünürlükteki besin elementleri yapraktan uygulamaya daha uygun hale gelir ve bitki tarafından daha iyi alınır.

##### Bağıl nem noktası

Bir elementin çözünebileceği bağıl nem noktası olarak tanımlanır. Bu nokta ne kadar düşük olursa besin elementleri daha kolay sıvı hale geçebilir. FMC'nin geliştirdiği ADS teknolojisi sayesinde besin elementleri daha kolay sıvı hale geçer ve daha uzun süre sıvı halde kalır. Neticede uzun süreli ve daha etkili bir alımın sağlanır.

##### Formülasyon

Yapraktan uygulanan herhangi bir bitki besleme ürününün etkinliğinin anahtarıdır. Bitki besleme ürünleri iki bileşenden oluşur; bitkiye aldırılmak istenen **besin elementleri** ve bunu tamamlayıcı **yardımcı dolgu maddeleri ve adjuvantlar**. FMC formülasyonlarında kullanılan ADS teknolojisi ürünün bitki yüzeyinde daha iyi yayılmasını, yüzeye daha iyi yapışmasını, daha iyi emilimini, alım hızını ve etkinlik süresini uzatma gibi avantajları teknolojisinde barındırır.

### ADVANCE DELIVERY SYSTEM (ADS)'İN FAYDALARI:

- Yavaş salımlı ve uzun süre etkinlik sağlayan ürünler ile etkinliğin artırılması.
- Uygulama sayısında azalma ile yetiştiricilik maliyetlerinin azaltılması.
- Ürünlerde yakma ve fitotoksite riskini ortadan kaldırması ile daha güvenli yetiştiricilik.
- Hava koşullarının kurak gittiği düşük nemli dönemlerde bile besin maddelerinin maksimum alımını sağlar.
- Yapılacak karışımlardaki uyumluluğu artırır.





# Foly-Phosphorus

EC FERTILIZER

**Yapraktan uygulama:** En az 200 l suyla dekara 200-700 ml gelecek şekilde uygulama yapılır.

**Damla sulama uygulaması:** 300 ml-1 l /da uygulama yapılır.

## UYGULAMA DÖNEMİ VE MİKTARLARI

Ürün/Ürün Grubu	Uygulama Dönemi	Kullanım Dozu
<b>Tahıllar</b>	Kardeşlenme döneminde belirtilen dozda uygulanmalıdır. Uygulama 10-14 gün arayla tekrarlanabilir.	300-500 ml/da
<b>Patates</b>	Hacimlenme süresinde en az bir kere uygulamayı tekrarlanabilir.	Yumru oluşumu sırasında 1l/da uygulama yapılmalıdır. Hacim başlangıcında 500 ml/da gelecek şekilde uygulama yapılmalıdır.
<b>Açık Alan Sebzelerinde ve Çilek</b>	Şaşırtmadan 2 hafta sonra ve vejetatif gelişme süresince belirtilen dozda uygulanmalıdır. Uygulama 10-14 gün arayla tekrarlanabilir.	300-400ml/da
<b>Sera Sebzeleri ve Çilek</b>	Şaşırtmadan 2 hafta sonra ve vejetatif gelişme süresince belirtilen dozda uygulanmalıdır. Uygulama 10-14 gün arayla tekrarlanabilir.	150-500 ml /100 l su
<b>Bağ</b>	Baharda sürgünler 30 cm'da belirtilen dozda uygulama yapılmalıdır. Meyve gelişimi süresince uygulama 10-12 gün arayla tekrarlanabilir.	150-500 ml /100 l su
<b>Meyve Ağaçları</b>	Meyve oluşumundan önce belirtilen dozda uygulama yapılmalıdır. Meyve oluşumundan sonra uygulama tekrarlanabilir.	150-500 ml /100 l su Meyve olgunlaşma süresinde 10-14 gün arayla uygulama devam edilir.

**Asit karakterli ürün (pH ~ 1): İlaçlama tankına ilk önce ekleyin.**

THE  
NATURE  
OF NEXT

FMC

## İletişim

### Batı Bölge | Ege - Marmara

Bölge Müdürü İlker Damar

0532 286 08 91

Satış ve Teknik Sorumlusu Oğulcan Topcuoğlu

0542 781 98 05

Satış ve Teknik Sorumlusu Atalay Türel

0544 470 22 71

### Orta Bölge | Karadeniz - İç Anadolu - Antalya

Bölge Müdürü Uğur Dolu

0541 288 04 12

Satış ve Teknik Sorumlusu Göktürk Altuntaş

0530 974 02 69

Satış ve Teknik Sorumlusu Tuncay Geyik

0530 974 02 59

Satış ve Teknik Sorumlusu Muhammet Evbezi

0530 974 02 79

### Doğu Bölge | Çukurova - GAP

Bölge Müdürü Duran Sarı

0549 785 16 47

Satış ve Teknik Sorumlusu Musa Aydın

0541 287 99 78

Satış ve Teknik Sorumlusu Ufuk Doğan

0549 778 94 44

Satış ve Teknik Sorumlusu Ali Barış Akoğlu

0549 785 16 43

