

# YIELDON

VALAGRO

DAHA YÜKSEK VERİM  
DAHA YÜKSEK KAZANÇ



**Valagro** endüstri bitkilerinden daha yüksek kazanç için düğmeye basıyor. YieldOn'un geliştirilmesinde en yeni teknolojiler-bilimler kullanıldı (Genomik, Fenomik, Yeni Nesil Genetik Tarama gibi). Bitki fizyolojisi ile uyumlu, doğal yoldan endüstri bitkilerinin verimini artıran eşsiz bir ürün. Valagro, YieldOn ile üreticiye yaptığı yatırımın karşılığını ve daha yüksek verimi garanti ediyor.

Tel : +90 232 290 99 67



[www.valagro.com](http://www.valagro.com)

**Valagro**<sup>®</sup>

Where science serves nature



# YIELDON NEDİR?

YieldON **endüstri bitkilerinde verim artırıcı** bir biostimulanttır. Hücre metabolizmasını düzenler, hücre bölünmesi ve büyümesini geliştirir, besinlerin ve şekerin taşınımını iyileştirir. Ayrıca yağ biyosentezi ve taşınımını da düzenler.

## YIELDON VERİMLİLİĞİ NASIL ARTIRIYOR?

1. Daha iyi şeker ve besin elementi taşınımı
2. Hücre bölünmesinin teşvik edilmesi > daha fazla ve büyük tohum
3. Doymuş yağ asidi biyosentezi ve taşınımı

## UYGULAMA TABLOSU

Dünya çapında, farklı koşullarda yaptığımız denemeler ile, **en iyi uygulama şekli, uygulama zamanı ve dozu** belirledik.

UYGULAMA ŞEKLİ	BITKİ	UYGULAMA ZAMANI	DOZ
	Buğday	1. Uygulama: kardeşlenme aşaması 2. Uygulama: çiçeklenme döneminde. (Tek uygulama yapılacaksa 200 ml/ da, iki uygulama yapılacaksa her uygulamada 100 ml/ da)	200 ml / da
	Soya	1. Uygulama: V4 - V6 (4 - 6 yapraklı dönemde) aşamasında. 2. Uygulama: Çiçeklenme döneminde (R1 - R3 aşaması).	100 - 200 ml / da
	Mısır	V4 - V6 (4 - 6 yaprak) büyüme aşamasında.	100 - 200 ml / da
	Çeltik	1. Uygulama: başak bağlama dönemi başında. 2. Uygulama: başak olgunlaşma dönemi başında.	100 - 200 ml / da
	Pamuk	1. Uygulama: herbisit uygulamasıyla beraber 2. Uygulama: kozalar görünmeden önce 3. Uygulama: 3 - 4 hafta sonra.	100 - 200 ml / da
	Ayçiçeği	4 - 6 yaprak büyüme aşamasında.	100 - 200 ml / da
	Kanola	1. Uygulama: herbisit uygulaması ile beraber. 2. Uygulama: çiçeklenme dönemi başlangıcında.	100 - 200 ml / da

**BREZİLYA DENEME SONUÇLARI** | Ürün, en önemli tarımsal araştırma - deneme istasyonlarında test edilmiştir.

ARAŞTIRMA İSTASYONU	BITKİ	VERİM ARTIŞI (YIELDON / KONTROL)
SEEDS Deneme İstasyonu	Soya (var. IPRO)	+ 27,6 kg/da
Rio Verde Üniversitesi	Mısır (Var. 3646 Pioneer)	+ 140,4 kg/da
CERES Deneme İstasyonu	Pamuk (Var.FiberMax 980 GLT)	+ 44,4 kg/da

**ORTALAMA  
%13 VERİM  
ARTIŞI**

## GEAPOWER'IN GETİRDİĞİ YENİLİK

**Bilimi kullanarak, çevresel sürdürülebilirliğe de dikkat ederek doğanın potansiyelinden faydalanabilmek:** Bu GeaPower'ın ana ilkesidir. Doğada bulunan potansiyel aktif maddeleri yüksek kaliteli bitki besleme çözümlerine dönüştürmek için Valagro tarafından geliştirilmiş özel bir teknoloji platformudur:



Aktif maddeler ve hammaddeler hakkında derin bilgi



Aktif bileşenlerin elde edilme yöntemlerinin seçimi



Yüksek teknoloji ile ürünlerimizin bitkiler üzerindeki etkilerinin taranması ve araştırılması



Müşteri ihtiyaçlarına göre üretilmiş etkili çözümler sunabilme kabiliyeti



Valagro, biostimulantlar ve özel besin elementlerinin üretimi ve ticaretini yapan lider bir şirkettir. 1980 yılında kurulan ve merkezi Atessa'da (İtalya) olan Valagro, bitki bakımı ve beslenmesi için yenilikçi ve etkili çözümler bulmayı amaç edinmiştir. Misyonu tarımsal üretimde verim ve kalite artışı yaratırken, tarımsal uygulamaların çevreye olan kötü etkilerini de en aza indirmektedir. **Valagro, çevreye duyarlı bir şekilde, insanların hayat kalitesini ve beslenmesini iyileştirmek için bilimi insanlığın hizmetine sunmaktadır.**