

# Stomp® Extra

 **BASF**  
We create chemistry



# Stomp® Extra

 **BASF**  
We create chemistry

- ❖ Tekstil sanayi hammaddesi , hayvan yemi, barut ham maddesi ...
- ❖ 2015 yılı itibariyle 3.400.000 da. pamuk ekimi gerçekleşti
- ❖ Ülke ihtiyacının %40'ını üretebiliyoruz.
- ❖ Pamuk verimleri 400 – 600 kg./da
- ❖ Başlıca problemler; Zararlılar, Hastalıklar, **YABANCI OTLAR**

VERİMLİ PAMUK TEMİZ TARLA İLE BAŞLAR.



# Stomp® Extra

## Yabancı otlar

- ❖ Toprak verimliliğini düşürürler
- ❖ Bitkilerinin gelişimini olumsuz yönde etkilerler
- ❖ Hasat hızını ve kalitesini düşürürler
- ❖ Verim ve kalitede ciddi kayıplara sebep verirler.





# BASF - Stomp® Extra

 **BASF**  
We create chemistry



En Uzun  
Etki  
En Son  
Teknoloji

YABANCI OT MÜCADELESİNDE EN İYİ TOPRAK HERBİSİTİ

HERBİSİT DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114



# Stomp® Extra

## Geniş ürün yelpazesi

- Pamuktan ayçiçeğine, soğandan fasulye ye kadar geniş yelpaze

## Yabancı ot spectrumu

- Dar ve geniş yapraklı yabancı otlara etki

## Formülasyon

- Uzun süreli etki, olumsuz çevre koşullarına direnç

## Esnek uygulama zamanı

- Ekim öncesi veya çıkış öncesi uygulama



# Geniş ürün yelpazesi

**BASF**  
We create chemistry



Aynı yıl içerisinde birden fazla üründe kullanma imkanı ve etkin stok yönetimi

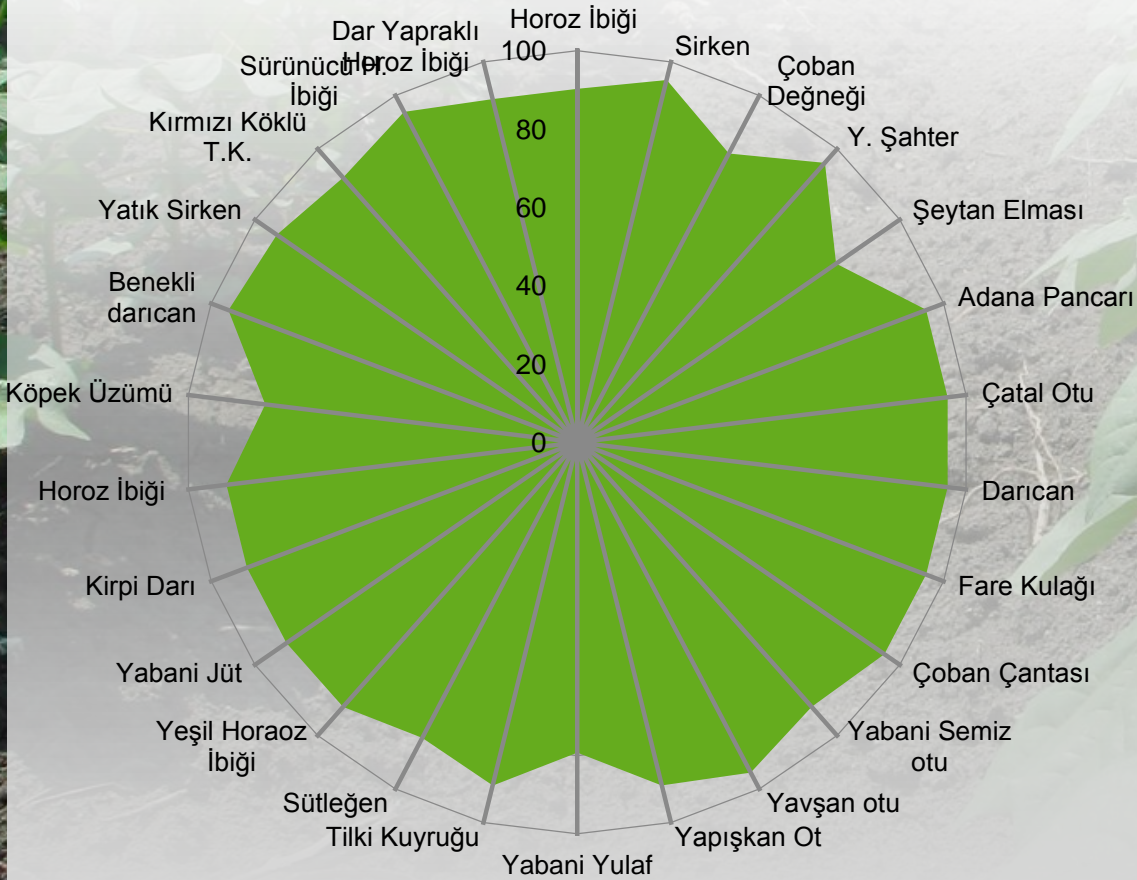


# Yabancı ot spectrumu

## Toprak herbisitlerinin performansı

- ❖ Toprak yapısı
- ❖ Toprak hazırlığı
- ❖ Toprak nemi
- ❖ Hava sıcaklığı
- ❖ Uygulama Şekli

...





# % başarı ne demektir ?



Bu tarlaya atılan ilaç,  
% kaç kontrol sağlamıştır ?



# % başarı ne demektir ?

**BASF**  
We create chemistry





# Formülasyon

Etkin Mad. : Pendimethalin

Etkin Mad. Oranı : 450 gr/lt

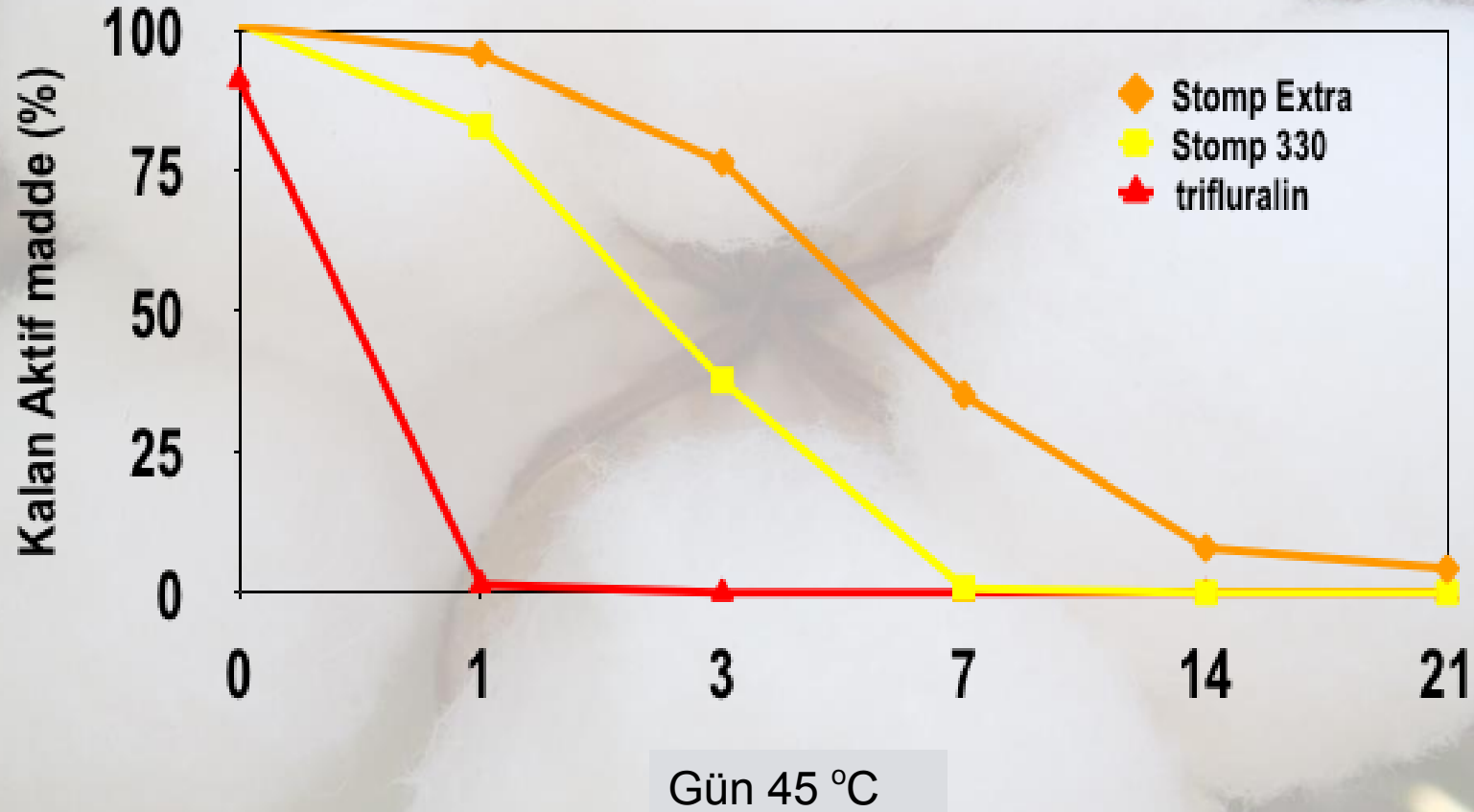
Formulasyon : Mikro kapsül (CS)



Uzun süreli etki, olumsuz çevre koşullarına direnç



# Uzun Süreli Etki



Kapsül formülasyon ile yüksek sıcaklıkta 21 güne varan uzun süreli etki



# Esnek uygulama zamanı

## Ekim öncesi uygulama

**BASF**  
We create chemistry

- ❖ İlaçlama sonrası tırmıkla veya diskaro ile toprağın 5-8 cm'lik kısmı karıştırılıp tapan-sürgü çekilmelidir.
- ❖ Kısa süre içerisinde toprağa karıştırma zorunluluğu yoktur (3-4 gün içerisinde yapılabilir).
- ❖ Toprak neminin yeterli miktarda olması gerekir.

İlaçlama  
Zamanı

Öncelikli  
Tavsiyemiz

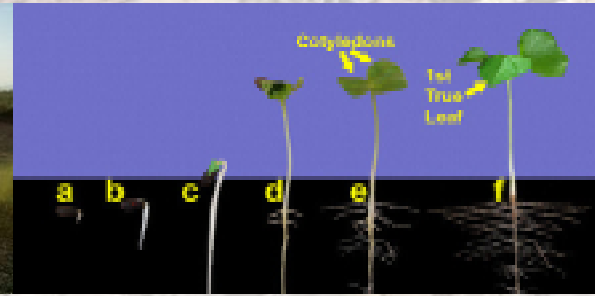




# UYGULAMA ZAMANINDAKİ ESNEKLİK

## Çıkışı Öncesi

- ❖ İlaçlama; Ekim sonrası fide çıkışlarından önce yapılır.
- ❖ Toprak neminin yeterli miktarda olması gerekir.
- ❖ İlaçlama sonrası hafif yağmurlar ve hafif sulama (yağmurlama-damlama) ilacın performansını artırır.



Şartlara göre çıkış öncesi ilaçlama yapılabilir.



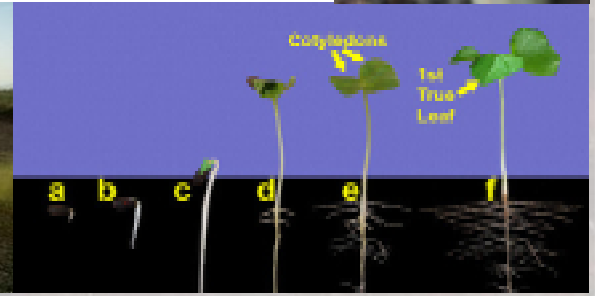
# UYGULAMA ZAMANINDAKİ ESNEKLİK

## Fide Çıkışı Öncesi

- İlaçlama; Ekim sonrası bitki çıkışlarından önce yapılır.
- Toprak neminin yeterli miktarda olması gerekir.
- İlaçlama sonrası hafif yağmurlar ve hafif sulama (yağmurlama-damlama) ilacın performansını artırır.



İlaçlama  
Zamanı



Şartlara göre dirsek kırma döneminde de ilaçlama yapılabilir.



# Yabancı Otlara Etki – Pamuk



**KONTROL**



**STOMP® EXTRA**





# Yabancı Otlara Etki – Pamuk

Kontrol

**KONTROL**



Stomp Extra

**STOMP® EXTRA**





# Yabancı Otlara Etki - Ayçiçek

 **BASF**  
We create chemistry

**STOMP® EXTRA**

**KONTROL**

22/05/2009 13:40

22/05/2009



# Yabancı Otlara Etki - Havuç

 **BASF**  
We create chemistry



**KONTROL**



**STOMP® EXTRA**





# Yabancı Otlara Etki - Soğan

**BASF**  
We create chemistry



**STOMP® EXTRA**





# Yabancı Otlara Etki - Fasülye



**KONTROL**



**STOMP® EXTRA**





# Stomp® Extra

**BASF**  
We create chemistry



YÜKSEK VERİM; TEMİZ TARLA VE STOMP EXTRA İLE BAŞLAR



Bereketli bir yıl dileriz.

 **BASF**  
We create chemistry

