



# QUANTUM MZ®

WDG

Fungisit (Mantar İlacı)  
Suda Dağılılabilen Granül (WDG)  
%60 Mancozeb ve %9 Dimethomorph içerir.



1 KG



ADAMA TURKEY TARIM SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.  
Çınarlı Mh. Şehit Polis Fethi Sekin Cad. No:3  
K:8 D:806 35170 Bayraklı-İZMİR-TURKEY  
Telefon: 0 232 462 61 40 - Fax: 0 232 462 61 44

[www.adama.com/turkey](http://www.adama.com/turkey)

[facebook.com/adamaturkiye](https://facebook.com/adamaturkiye)

[adama\\_turkiye](https://instagram.com/adama_turkiye)

Bitki koruma ürünlerini dikkatli kullanınız. Kullanmadan önce mutlaka etiketi ve ürün bilgilerini okuyunuz.  
Zehirlenme Durumunda; Zehir Merkezi (UZEM)'in 114 No'lu Telefonunu Arayınız.



# QUANTUM MZ®

WDG



Benzersiz Formülasyonu ile  
Kolay Çözüm!



Dinle • Anla • Paylaş

[ADAMA.COM/TURKEY](http://ADAMA.COM/TURKEY)





FUNGİSİT

## QUANTUM MZ®

Quantum MZ® bağ ve sebze de görülen çeşitli mantar hastalıklarında kullanılan, koruyucu, tedavi edici ve anti sporulant özelliği olan iki aktif maddenin karışımından oluşan sistemik bir fungisittir. %60 Mancozeb ve %9 Dimethomorph içeren, suda dağılılabilen granül formülasyonundadır.

Quantum MZ® suda dağılılabilen granül formülasyonu sayesinde aynı aktif madde içerikli WP formülasyonundaki birçok ürüne göre bitki tarafından daha kolay alınması ve yağmurdan yıkanmaya daha dayanıklı olması özellikleri ile birlikte kullanıcıya önemli avantajlar sağlar.



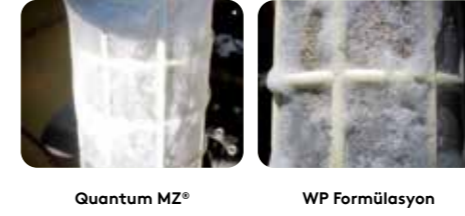
### AVANTAJLARI:

- WDG formülasyonu sayesinde mildiyö mücadelesinde hızlı ve etkili sonuç sağlar.
- Mükemmel formülasyonu sayesinde suda kolayca çözünür, köpürme yapmaz ve uygulama aletlerinde tıkanmaya yol açmaz.
- Hastalıklara karşı hem koruyucu hem tedavi edici etki gösterir.
- Hastalığın yaşam döngüsünde her döneminde etkilidir.
- Uygulamadan 2 saat sonra yağmurla yıkanmaz.
- 1 kg'lık ambalajı sayesinde karışım ve uygulamada kullanıcıya kolaylık sağlar.

#### Köpürme Karşılaştırması



#### Çökelti Karşılaştırması



#### Tozuma Karşılaştırması



### KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KONTROL ETTİĞİ HASTALIKLAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Kullanma Dozu ve Dönemi	Son İlaçlama İle Hasat Arasındaki Süre (Gün)
Hıyar (Tarla ve sera)	Kabakgillerde Mildiyö ( <i>Pseudoperonospora cubensis</i> )	200 g/100 l su	3
*Bağ	Mildiyö ( <i>Plasmopara viticola</i> )	200 g/100 l su	28
Soğan	Soğan Mildiyösü ( <i>Peronospora destructor</i> )	200 g/100 l su	7
Patates	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	250 g/da	7
Domates	Mildiyö ( <i>Phytophthora infestans</i> )	250 g/100 l su	7

\*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılan bağ alanlarında kullanılamaz.