



ADJUVANT

GENEL TARIM/BAHÇE BİTKİLERİ İÇİN
FOR GENERAL AGRICULTURE/GARDEN PLANTS

GENEL AMAÇLI YÜZYEY AKTİF TEMİZLEYİCİ YAYICI VE YAPıŞTIRICI
GENERAL PURPOSE SURFACE ACTIVE CLEANER, SPREADER AND ADHESIVE

Garanti Edilen İçerik :	%W/W
Mikroemulsyon Formulasyonlu Alkol Etoksilat	8,15 w/w (EAC 1)

GUARANTEED CONTENT :	%W/W
Alcohol Ethoxylate with Microemulsion Formulation	8,15 w/w (EAC 1)

ZEROMITE	
Ambalaj Package	1 lt



UYGULAMA DOZU ADMINISTRATION DOSE

BİTKİLER PLANTS	ÜRÜN TİPİ(S) PRODUCT TYPE(S)	ADJUVANT FONKSİYONU	ADJUVANT FUNCTION	ZEROMITE PLUS UYGULAMA DOZU (cc/100 lt Su) ZEROMITE PLUS APPLICATION DOSE (cc/100 lt Water)
TÜM BITKİLER <i>ALL PLANTS</i>	Insektisitler, Fungusitler, Akarsitler, Herbisitler, Yaprak döküçüler, Bitki büyümeye düzenleyicileri, Yapraktan uygulanan gübreler, Biyostimulantlar <i>Insecticides, Fungicides, Acaricides, Herbicides, Defoliators, Plant growth regulators, Foliar applied fertilizers, Biostimulants</i>	yayılma, ıslatma	<i>spreading, wetting</i>	250
		+ ilaçın yüzeyden akmasını engelleme, ilacın bitki yüzeyinde birikimini engelleme	<i>spreading, wetting + prevents the drug from flowing from the surface block, the drug on the plant surface prevent accumulation</i>	250
		yayılma, ıslatma, sıkrama engelleme, biriktirme + ilaçın bitki tarafından alınımı artırmak	<i>spreading, wetting, splash prevention, accumulation + the medicine comes from the plant increase intake</i>	250



KIRMIZI ÖRÜMCEK İLAÇLARINDAN **MAXIMUM FAYDA**

Get maximum benefit from red spider mite pesticides

ÖZELLİKLERİ

- ✓ Kullanılan kırmızı örümcek ilaçlarından maksimum etki almanızı sağlar
- ✓ Stomaları tikamaz bitkiye stresse sokmaz
- ✓ Kullanılan ilacın mükemmel yayılmasını sağlar
- ✓ Arılar ve faydalı böceklerle zararsızdır
- ✓ Bircok zirai ilaçla karışabilir

FEATURES

- ✓ Ensures maximum effectiveness of the red spider mite pesticides used
- ✓ Does not clog stomata, keeping the plant stress-free
- ✓ Ensures perfect distribution of the applied pesticide
- ✓ Harmless to bees and beneficial insects
- ✓ Can be mixed with many agricultural pesticides

antisan