



TARGET

Target; bor, bakır, demir, mangan, molibden ve çinkodan oluşan mikro besin elementlerini barındıran sıvı bir gübredir.

İz elementler bitkilerin sağlıklı büyümesini sağlamak için önem arz etmektedir.

İz elementlerin bitkiler üzerinde fotosentez, klorofil ve enzim oluşumunda etkileri yüksektir.

Target bitkideki mikro besin eksikliklerinin giderilmesinde kullanılan bir gübredir.

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	% W/W
Suda Çözünür Bor (B)	0,5
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,5
Suda Çözünür Demir (Fe)	3
Suda Çözünür Mangan (Mn)	2
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,5
Suda Çözünür Çinko (Zn)	3

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek)	Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulama yapılır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc/da
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek)	Fidelerin şaşırtılmasından sonra 15 gün arayla sezon boyunca uygulama yapılır.	100 litre suya 150-200 cc	650-750 cc/da
Tüm Kışık Sebzeler (Kıvrıkcık, Marul, Pırasa, Ispanak, Aysberg, Lahana)	Fide döneminden itibaren 15 gün arayla sezon boyunca uygulama yapılır.	100 litre suya 150-200 cc	650-750 cc/da
Kesme Çiçekçilikte	Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulama yapılır.	100 litre suya 100-150 cc	550-600 cc/da
Tüm Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Vişne, Kiraz, Kayısı, Ayva)	Çiçeklenme başlangıcı, meyve dökümünde, meyve büyüme ve hasat öncesi	100 litre suya 250-300 cc	750-1000 cc/da veya 50 cc/ağaç
Muz ve Narenciye, İncir, Zeytin, Ceviz, Badem ve Kivi	Çiçeklenme başlangıcı, meyve dökümünde, meyve büyüme ve hasat öncesi	100 litre suya 250-300 cc	750-1000 cc/da veya 50 cc/ağaç
Bağcılık	Çiçekten sonra, koruk dönemi, meyve büyüme ve hasat öncesi dönemde uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	650-750 cc/da veya 20 cc/omca
Kavun, Karpuz, Kabak	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	650-750 cc/da
Tüm Yumrukluk Bitkileri (Soğan, Patates, Şalgam, Havuç, Ş. Pancarı, Sarımsak)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile sezon boyunca uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	650-750 cc/da
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Fasulye, Soya Fasulye, Yer Fıstığı)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	650-750 cc/da
Tüm Endüstri Bitkileri (Pamuk, Mısır, Çay, Ayçiçeği, Tütün)	İkinci çapadan sonra 21 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	650-750 cc/da
Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf)	Yabancı ot ilacı ile ve kardeşlenme dönemi uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	-----
Yeşil Alan ve Yem Bitkilerinde (Yonca, Korunga Fiğ)	Her biçimden 10 gün sonra uygulanır.	100 litre suya 150-200 cc	-----

AGRIEGE TARIM GIDA İNŞ. İTH. İHR. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.

ADRES: GAZİ OSMAN PAŞA MAHALLESİ 5476 SOKAK NO:1

BUHARA İŞ MERKEZİ KAT:2 DAİRE:21 BORNOVA / İZMİR

TEL: 0232 483 61 22 • GSM: 0535 506 33 23

www.agriegie.com.tr • info@agriegie.com.tr

 www.linkedin.com/company/agriegie-tarim

 www.instagram.com/agriegieofficial

 www.facebook.com/agriegieofficial

 www.twitter.com/agriegieofficial