



BLACKKING

Blackking; organik madde, organik karbon ve aminoasit içeren, topraktan ve yapraktan uygulanabilen spesifik bir üründür. Toprak yapısını iyileştirir. Toprakta bulunan mikroorganizmaların çoğalmasını, bitki tarafından alınamayan besinlerin ve suyun bitkiye taşınımını sağlar. Bitkinin fotosentezini arttırarak %20 ile %50 arasında verime destek verir. Doğal yapıya sahip olduğu için toprakta bulunan makro ve mikro besin elementlerini bitkiye hızlıca taşır. Kök gelişimine destek verir. Yapraktan kullanımında homojen çiçek ve meyve oluşumu, erkencilik sağlar.

| GARANTİ EDİLEN İÇERİK | % W/W |
|--|-------|
| Organik Madde | 35 |
| Organik Karbon | 13 |
| Organik Azot (N) | 3 |
| Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O) | 2 |
| Serbest Aminoasitler | 3 |
| pH Aralığı | 4-6 |

KULLANIM ALANI,ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI

| KULLANIM ALANI | KULLANIM ZAMANI | KULLANIM ŞEKLİ ve MİKTARI | |
|---|---|------------------------------|---|
| | | YAPRAKTAN | TOPRAKTAN |
| Tüm Sera Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Çilek vs.) | Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar bir hafta ara ile uygulanır. | 100 litre suya 200-250 cc | 1000-1500 cc/da |
| Tüm Açık Alan Sebzeçiliği (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Çilek vs.) | Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 15-20 gün ara ile 2-3 tekrerrüde uygulanır. | 100 litre suya 250-300 cc | 1000-1500 cc/da |
| Tüm Yaprığı Yenilen Kışlık Sebzeler (Karnabahar, Pırasa, Ispanak, Marul, Kıvrık, Aysberg vs.) | Ekim dikimden itibaren hasat sonuna kadar 20-30 gün ara ile 2-3 tekrerrüde uygulanır. | 100 litre suya 250-300 cc | 1000-1500 cc/da |
| Kavun, Karpuz, Kabak vs. | Ekim dikimden itibaren 20-30 gün ara ile 2-3 tekrerrüde uygulanır. | 100 litre suya 250-300 cc | 1000-1500 cc/da |
| Tüm Yumru Bitkilerde (Soğan, Sarımsak, Patates, Havuç, Turp, Şeker Pancarı) | Çiçeklenme başlangıcında ve yumru bağlama ve yumru büyütme döneminde uygulanır. | 100 litre suya 200-250 cc | 1000-1500 cc/da |
| Kesme Çiçekçilikte | Ekim dikimden itibaren sezon boyunca haftalık uygulama yapılır. | 100 litre suya 200-250 cc | 1000-1500 cc/da |
| Tüm Meyve Ağaçlarında (Elma, Armut, Şeftali, Kayısı, Ayva, Kiraz, Vişne, Badem, Bağ vs.) | Çiçeklenme başlangıcı, meyve dökümünde, meyve büyütme ve hasat öncesi | 100 litre suya 250-300 cc | 1000-1500 cc/da veya 75-100 cc/ağaç |
| Muz ve Narenciye, İncir, Zeytin, Ceviz, Badem ve Kivi | Çiçeklenme başlangıcı, meyve dökümünde, meyve büyütme ve hasat öncesi | 100 litre suya 250-300 cc | 1000-1500 cc/da veya 75-100 cc/ağaç |
| Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Soya, Nohut, Fasulye, Mercimek, Tütün, Pamuk, Ayçiçeği, Çay) | Bitkiler 10-15 cm boya ulaştıktan sonra 20 gün ara ile 2-3 tekrerrüde uygulanır. | 100 litre suya 200-250 cc | 1000-1500 cc/da |
| Tüm Tarla Bitkilerinde (Buğday, Arpa, Çeltik, Yulaf) | Kardeşlenme ve sapa kalkma döneminde 2 tekrerrüde uygulanır. | 100 litre suya 200-250 cc | ----- |
| Tüm Yeşil Alan ve Yem Bitkileri (Yonca, Korunga Fiğ) | Her biçimden 10 gün sonra uygulanır. | 100 litre suya 200-250 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