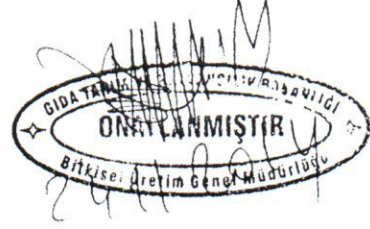


**ORGANİK KAYNAKLI DİĞER ÜRÜNLER**  
**KAPLAMA NPK'LI ÜRÜNLER**  
**BIOCOMP HUMUS 12-12-12+20SO<sub>3</sub>**

GARANTİ EDİLEN İÇERİK		:W/W
Toplam Organik Madde		:%12
Toplam Azot(N)		:%12
Amonyum Azotu (NH <sub>4</sub> -N)		:%12
Toplam Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )		:%12
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )		:%12
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)		:%12
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO <sub>3</sub> )		:%20
Toplam (Humik+Fulvik) Asitler		:%8
Suda Çözünür Demir (Fe)		:%0,05
Suda Çözünür Mangan (Mn)		:%0,01
Suda Çözünür Çinko (Zn)		:%0,01
pH Aralığı		:5,5-7,5



**KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI:**

ÜRÜN ADI	KULLANIM MİKTARI	TOPRAKTAN UYGULAMA
Tüm sera sebze yetiştiriciliğinde ve çileklerde	25-50 kg/dekar	Ekim veya dikim öncesi başlanarak iki veya üç tekerrürde uygulanır
Tüm açık alan sebze yetiştiriciliğinde ve çileklerde	25-50 kg/dekar	Ekim veya dikim öncesi başlanarak iki veya üç tekerrürde uygulanır
Kavun, karpuz, patates, soğan ve sarımsak	25-50 kg/dekar	Ekim veya dikim öncesi başlanarak iki veya üç tekerrürde uygulanır
Tüm süs bitkileri ve kesme çiçeklerde	25-50 kg/dekar	Belirtilen miktar sonbahar, erken ilkbaharda ve gelişme dönemi boyunca üç tekerrürde uygulanır
Narenciye, muz, zeytin, kivi, fındık ve antepfıstığı ağaçlarında	500-1000gr / ağaç	Belirtilen miktar sonbahar, erken ilkbaharda ve gelişme dönemi boyunca üç tekerrürde uygulanır
Tüm taş ve yumuşak çekirdekli meyve ağaçlarında	500-1000gr / ağaç	Belirtilen miktar sonbahar, erken ilkbaharda ve gelişme dönemi boyunca üç tekerrürde uygulanır
Bağlarda	200-300gr / omca	Belirtilen miktar sonbahar, erken ilkbaharda ve gelişme dönemi boyunca üç tekerrürde uygulanır

**FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışmalardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi