

YANMIŞ HAYVAN GÜBRESİ

TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Gübre; Koyun-Keçi gübresi olacak, ayrıca iyi yanmış nitelikte (Fermantasyonu tamamlanmış) olacak ve Organik madde oranı en az % 90 olacaktır.
- Alımı yapılacak Koyun – Keçi gübresinde, katkı maddeleri (toprak, çuval, kâğıt, sığır gübresi vs.) olmayacaktır.
- Alımı Yapılacak Koyun_Keçi Gübresinin Nemlilik Oranı : % 20-30 arasında, Ph sı 7,0_7,2 arasında, Tuzluluk içeriği 552-11455 mmhos/cm arasında (Mikro mos), N (Azot) içeriği % 1,9 – 7,3 , P (Fosfor) içeriği % 0.07 – 1,66 , K (Potasyum) içeriği % 0.006 – 1,11 arasında olmalıdır.
- Alımı yapılacak Koyun-Keçi Gübresi, Mal Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından gerekli görüldüğü taktirde ücreti yükleniciye ait olmak üzere idarenin belirlediği bir laboratuarda test ettirilecektir. Şartnameye uygun olmayan malzeme kabul edilmeyecektir.
- Şartnameye uygun olmayan Koyun-Keçi Gübresi, 3 (üç) gün içerisinde yüklenici firma tarafından yerinden kaldırılacaktır. Alınmayan Koyun-Keçi gübresinden idare sorumlu tutulamayacaktır.
- Gübre, çuvallanmış ve Çuvalların ağızları dikişli olmalıdır. (Max. 50 kg çuvallarda)
- Gübre çuvalları yırtılmamış, nem almamış olacaktır.
- Gübre, sevkiyattan 1 (bir) gün önce Üniversite ilgili personeline nakliye aracı ve şoför bilgileri verilecektir.
- Gübre teslimatı Sabancı Üniversitesi Orta Mahalle, Üniversite Caddesi No 27 34956 Tuzla / İstanbul adresine hafta içi 08:30 ile 16:00 arasında yapılacaktır.
- Gübre, kampüse ulaştığında nakliye aracından indirilmeden önce fiziken kontrol edilecek, istenilen niteliklerde değilse kabul edilmeyecektir.
- Gübre, Üniversite içinde belirtilecek noktaya nakliyesi, indirme bindirme masrafları yükleniciye aittir.

YAPRAK ÇÜRÜNTÜSÜ TEKNİK ŞARTNAME

1. Yaprak çürüntüsü içinde toprak miktarı %10'dan çok olmamalıdır.
2. Ateşte yanabilen organik madde miktarı en az %55 olmalı,
3. İnorganik madde miktarı toprak dâhil %45'i geçmemelidir.
4. Toprağın kireç (CaCo3) içeriği %0,3'ü aşmamalıdır.
5. PH (H2O) 5,5 – 7,5 arasında olmalıdır.
6. Tuzluluk 100 mikromos / cm'yi geçmemelidir.
7. Her türlü hastalıktan arındırılmış olmalıdır.
8. 50 Kg. lık orjinal dikişli çuvallanmış , paketler yırtılmamış , açılmamış olmalıdır.
Tam çürümüş , elenmiş , kuru olmalıdır.
9. Gübre, sevkiyattan 1 (bir) gün önce Üniversite ilgili personeline nakliye aracı ve şoför bilgileri verilecektir.
10. Gübre teslimatı Sabancı Üniversitesi Orta Mahalle, Üniversite Caddesi No 27 34956 Tuzla / İstanbul adresine hafta içi 08:30 ile 16:00 arasında yapılacaktır.
11. Gübre, kampüse ulaştığında nakliye aracından indirilmeden önce fiziken kontrol edilecek, istenilen niteliklerde değilse kabul edilmeyecektir.
12. Gübre, Üniversite içinde belirtilecek noktaya nakliyesi, indirme bindirme masrafları yükleniciye aittir.

NPK 15 15 15 GÜBRE

TEKNİK ŞARTNAME

1. Bünyesinde azot(N), fosfor(P2O5) ve potasyumu(K2O) dengeli bir şekilde içermelidir.
2. ÜRÜN ORJİNAL 50 Kg. ÇUVALLARDA, YIRTIKMAMIŞ, NEM ALMAMIŞ OLMALIDIR.
3. ÜRÜN YENİ ÜRETİM SON KULLANMA TARİHİ 2022 OLMALIDIR.
4. Ürün Teslimatı SABANCI ÜNİVERSİTESİ ORHANLI MEVKİİ ÜNİVERSİTE CAD. NO: 27 TUZLA / İSTANBUL 34956 Adresine mesai saatleri içinde 08:30 ile 16:00 arası yapılmalıdır.

TOZ YAPRAK GÜBRESİ

TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Nutri Leaf 20 – 20 – 20 +ME NPK GÜBRESİ
2. ÜRÜN 1 KG' LİK PAKETLERDE OLMALIDIR.
3. ÜRÜN ORJİNAL PAKETLERDE, AÇILMAMIŞ, YIRTIKMAMIŞ, NEM ALMAMIŞ OLMALIDIR.
4. ÜRÜN YENİ ÜRETİM SON KULLANMA TARİHİ 2022 OLMALIDIR.
5. Ürün Teslimatı SABANCI ÜNİVERSİTESİ ORHANLI MEVKİİ TUZLA / İSTANBUL 34956 Adresine mesai saatleri içinde 08:30 ile 16:00 arası yapılmalıdır.