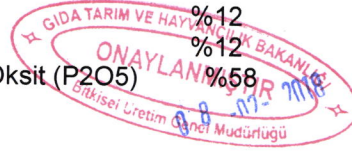


EC FERTİLİZER
NP GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
BRANDT REACTION P DS 12-58-0

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

w/w

Toplam Azot (N) %12
Amonyum Azotu (N) %12
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P₂O₅) %58



KULLANIM TALİMATLARI

Brandt Reaction P DS suda çözünür, bir üründür. Bu ürün suda çözülerek gübreleme ekipmanları ile birlikte yada sulama sistemlerine enjekte edilerek uygulanır. Başlangıç yada temel gübre olarakta direkt olarak toprağa uygulanabilir. Brandt Reaction P DS, açık alanlarda ve seralarda, sebzeler, tarla bitkileri, meyveler, yeşil alanlar gibi çoğu bitkiler için kullanılabilir.

KULLANIM DOZLARI (Topraktan uygulama):

Gerçek dozlar bitkilerin vejetasyon periyodu, toprak durumları vb koşullar göze alınarak, EC hesabıyla teknik bilgiye sahip mühendislerce belirlenmelidir. Bununla birlikte genel kullanım dozları aşağıdaki gibidir. Çözeltiyi hazırlarken 120 gr ürünü en az 1 litre suda çözünüz. İhtiyaç halinde uygulama tekrarlanabilir.

Hafif noksanlıklarda: 300-500 gr/da
Orta derecede noksanlıklarda: 600-800 gr/da
Şiddetli noksanlıklarda: 800-1100 gr/da

FİRMA BEYANI: Satıcısı ürünün normal şartlar altında ve talimatlara uygun olarak kullanıldığında ürünün kimyasal özelliklerini ve etiketinde yer alan amacına uygunluğunu garanti eder. Ancak ne bu garanti ne de ticaret sağlayan veya bahsi geçen ürünlerle uyumluluk garantileri, etikete uygun olmayan kullanımlar veya satıcının öngöremeyeceği şartlarda doğabilecek riskler için geçerli değildir. Alıcı bu tür riskleri üstlenir.

KARIŞABİLİRLİK: Brandt Reaction P DS tek başına yada diğer bir çok gübre ile birlikte karıştırılarak uygulanabilir. İstenilen karışım daha önce tecrübe edilmediyse kavanoz testi yapılması önerilir. Brandt Reaction P DS yi amonyum tiosulfat, potasyum tiosulfat, yüksek pH ya sahip ürünler veya serbest amonyak içeren ürünlerle birlikte kullanmayınız.

KARIŞIM: Tavsiye edilen miktarda ürünün çözmek için planlanan gerekli miktarda suyun yarısında ürünü çözmeye başlayınız. Karıştırmaya devam ederken yavaşça suyu tamamlayınız. Suyun sıcaklığı ve kalitesi maximum çözünürlüğü belirleyicidir. İlık sular çözünürlüğü ve çözünürlük süresini kısaltır. Bu ürün çözeltiyi karıştığı zaman sıcaklığı düşürür. Gübrenin tamamen çözünmesini sağlamak için sıcaklık düşüşlerini göz önünde bulundurmaya stok çözeltiler hazırlarken önemlidir.

DEPOLAMA ŞARTLARI: Orijinal ambalajlarda kuru ve iyi havalandırılan depolarda saklayınız. Gıdalardan, su kaynaklarından uzakta, ahşap paletler üzerinde saklayınız. -5 ile 40 ° C de normal şartlarda üretim tarihinden itibaren 3 yıl özelliğini korur

UYARILAR:

- * Kullanmadan önce mutlaka etiketi okuyunuz.
- * Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- * Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük gibi koruyucu unsurlar kullanınız.
- * Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temasında bol su ile yıkayınız.
- * Teneffüs etmeyiniz, yutmayınız. Aksi halde ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde doktora başvurunuz.
- * Kullanılmış boş ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz başka amaçlar için kullanmayınız.
- * Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



Tescil No:

Son Kullanma Tarihi

Lisans No:

Parti No:

Üretim Tarihi:

Net Ağırlık:

ÜRETİCİ FİRMA : Brandt Consolidated, Inc. 2935 South Koke Mill Road Springfield, Illinois 62711 USA

İTHALATCI FİRMA: AGROBEST GRUP TARIM İLAÇLARI TOH. İML. İTH. İHR. SAN VE TİC A.Ş.

ADRES: ATATÜRK MAH. KAZIM KARABEKİR CAD. NO: 61 ULUCAK/KEMALPAŞA/İZMİR

TEL: 0 (232) 877 17 70 FAX: 0 (232) 877 17 71

Piyasaya sunacağımız ürün üzerindeki etiket bilgisinin aynısını olacağını taahhüt eder aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi

agrobest
AGROBEST GRUP

Agrobest Grup Tarım İlaçları Tohumculuk
İmalat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret
Anonim Şirketi M.N. 008 081 1410