

# Brandt Reaction® S DS

## EC FERTİLİZER

Amonyum Sülfat

### Kullanım Talimatı

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

### Kullanım Dozları (Toprakdan 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 noksanlık         | : | 125-450 gr/da  |
| Orta derecede noksanlık | : | 450-900 gr/da  |
| Şiddetli noksanlık      | : | 900-1300 gr/da |

### Karışabilirlik

Brandt Reaction S DS, asit karakterli gübreler ve diğer besin maddeleriyle birlikte karıştırılabilir. İstenilen karışım daha önce tecrübe edilmediyse kavanoz testi yapılması önerilir. BRANDT REACTION S DS 'i amonyum tiyosulfat, potasyum tiyosulfat, yüksek pH ya sahip ürünler veya serbest amonyak içeren ürünlerle birlikte kullanmayınız.

### Karışım

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. Ilık sular çözünürlüğü ve çözünürlük süresini kısaltır. Bu ürün çözeltiyi karıştırdıktan sonra sıcaklığı düşürür. Gübrenin tamamen çözünmesini sağlamak için sıcaklık düşüşlerini göz önünde bulundurmak stok çözeltiler hazırlarken önemlidir.

**BRANDT**

Üretici Firma  
Brandt Consolidated Inc.  
www.brandt.

SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANILACAKTIR.  
ASLA UYGUN OLAN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ.

**Garanti Edilen İçerik**

**w/w**

**Amonyum Azotu (N)**

**%20**

### Firma Beyanı

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.

### Depolama Şartları

Orjinal 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.

### Uyarılar

- 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.



Bakanlık Lisans No: 1430

Tescil No: 31344

Şarj Numarası: XXXXXXX

Üretim Tarihi: DD/MM/YYYY

Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

Net Ağırlık: 10 Kg

Brandt ve Brandt Reaction, Brandt Consolidated, Inc şirketinin tescilli ticari markalarıdır.

**agrobest**  
GRUP

Ruhsat Sahibi ve İthalatçı Firma  
Agrobest Grup

Tarım İlaçları Toh. İml. İth. İhr. San. ve Tic. A.Ş.  
Kemalpaşa OSB. Mah. Kazım Karabekir Cad. No:61  
Ulucak- Kemalpaşa - İzmir /Türkiye

Tel: +90 232 877 17 70 Fax: +90 232 877 17 71

www.agrobestgrup.com

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

20181107-BRN-001