

Brandt's Way 10-0-30+ (5CaO)+(2MgO)+ TE

EC FERTİLİZER

NK Gübresi Harmanlanmış

Genel Bilgi

Brandt's Way 10-0-30 iyi derecede suda çözünebilir, bitkilere yapraktan uygulanabilen bir NK gübresidir. İçerisinde bulunan mikro besin elementlerinin Tamamı EDTA ile şelatlı ve alınabilir durumdadır. NK Kalsiyum ve Magnezyum ile birlikte mikrobesein elementi desteği sağlamak üzere formüle edilmiştir.

Kullanım Talimatı (Yapraktan Uygulama)

Brandt's Way 10-0-30 bitkilerin olgunlaşma dönemiyle birlikte kullanılmaya başlanabilir. Kullanılacak doz Azot ve potasyum noksanlığının şiddetine ve uygulama sıklığına göre değişmekle birlikte; genel olarak yapraktan 100 litre suya 200-400 gr'dır. 10-15 gün ara ile 2-3 uygulama olarak tavsiye edilmektedir. Alınacak sonuçlar iklim, bitki, toprak özellikleri vb faktörlerden etkile-neceğinden en iyi sonuca ulaşmak için yaprak analizlerinin yaptırılması ve elde edilen sonuçlara göre gübreleme programları geliştirilmesi tavsiye edilir.

Firma Beyanı

Firma etiket doğrultusunda uygun olarak depolandığı ve kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım, depolama ve karışımlardan doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini dışındadır. Hatalı uygulamalar sonucunda karşılaşılabilecek toksisite, kalıntı etkisi vb. sorunlar kullanıcının sorumluluğundadır.

Karışabilirlik

Brandt's Way 10-0-30 tek başına ya da yaygın olarak kullanılan pestisit veya gübreler ile karıştırılarak uygulanabilir. İstenilen karışım daha önceden kullanılmadıysa karışabilirlik testi yapılması tavsiye edilir. Karışabilirlik testi için hazırlanan solüsyon, genel uygulamaya geçmeden önce küçük bir alanda denenmeli ve fitotoksite riskleri gözlenmelidir. Bazik metal sülfatlar, kuvvetli alkali materyaller ve yağlarla karıştırmayınız.

Depolama Şartları

Ürünü serin, kuru ve havadar yerlerde muhafaza ediniz. Doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız. Depolama sıcaklığı 5-35°C dir. Normal şartlar altında 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder.

BRANDT

Üretici Firma
Brandt Consolidated Inc.,
2935 South Koke Mill Road
Springfield Illinois 62711 USA.
www.brandt.co

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

Garanti Edilen İçerik

	w/w
Toplam Azot (N)	% 10
Nitrat Azotu (N)	% 10
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 30
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	% 5
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	% 2
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,01
Suda Çözünür Bakır(Cu) EDTA ile şelatlı	% 0,05
Suda Çözünür Demir (Fe) EDTA ile şelatlı	% 0,10
Suda Çözünür Mangan (Mn) EDTA ile şelatlı	% 0,05
Suda Çözünür Çinko(Zn) EDTA ile şelatlı	% 0,05
EDTA Şelatının stabil olduğu pH aralığı	
Bakır(Cu), Demir(Fe), Mangan(Mn)	3-8
EDTA Şelatının stabil olduğu pH aralığı	Çinko(Zn) 2-10

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.



Bakanlık Lisans No: 1338

Tescil No:25063

Şarj Numarası:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

Net Ağırlık: 11,34 kg



İthalatçı ve Türkiye Distribütörü
Dorado Natürel Ürünler Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Kısıklı mah. Alemdağ cad. Masaldan İş Merkezi D blok
No:60 / 3-4 Üsküdar / İstanbul / Türkiye
Tel: + 90 232 348 56 56 Fax: +90 232 348 43 10
www.doradonatural.com • info@doradonatural.com
Dorado Natural bir Öztürk Grup Şirketidir.