

HEADLAND BORON

Boron etanol amin

EC FERTILIZER

Garanti Edilen İçerik:

Suda çözüdür bor (B) : % 11 w/w

Net :1,35 Kg
Hacim : 1 Litre

*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız
Sadece gerekli olan durumlarda kullanınız*

Üretici Firma
Headland Agrochemicals Ltd.
Rectors Lane, Pentre, Flintshire CH5 2 DH
United Kingdom (İngiltere)
Tel: + 44 (0) 1244537370 Fax: + 44 (0) 1244532097

Piyasaya sunacağımız etiket in aynı s olduğunu taahhüt ederiz. Aksinin tesbiti halinde 4703 sayılı kanun hükümlerinde belirtilen cezai işlemleri kabul ederiz.



Handwritten signature in blue ink.

HEADLAND BORON
Boron etanol amin

Yapraktan Uygulama Dozu ve Zamanı:

Headland Boron, bor noksanlığı görülen veya görülmesi muhtemel olan durumlarda ve en az 3 yapraklı dönemde olmak üzere yeterli yapraklanma olduğunda uygulanmalıdır.

Sebzeler: 100-150 cc/da, 100 litre su içinde bitki gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama yapılmalıdır.

Çilek: 100 cc/da, 100 litre su içinde bitki gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama yapılmalıdır.

Meyve ağaçları: 100-150 cc/da, 100 litre su içinde bitkinin aktif gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama yapılmalıdır.

Zeytin ağaçları: 100-150 cc/da, 100 litre su içinde verilir. Birinci uygulama çiçeklenmeden hemen önce, ikinci uygulama meyve tutumundan sonra, üçüncü uygulama ise ikinciden bir ay sonra yapılmalıdır.

Bağlarda: 100-150 cc/da, 100 litre su içinde verilir. Birinci uygulama çiçeklenmeden hemen önce, ikinci uygulama meyve tutumundan sonra, üçüncü uygulama ise ikinciden bir ay sonra yapılmalıdır.

Şeker pancarı: 100-150 cc/da, en az 100 litre suyla verilir. Birinci uygulama yumru oluşum dönemi başında, ikinci uygulama ise birinciden bir ay sonra yapılmalıdır.

Ayçiçeği: 100-150 cc/da, 100 litre su içinde 3 uygulama yapılmalıdır. Birinci uygulama yeterli yapraklanma olduğunda, ikinci uygulama çiçeklenme öncesi, üçüncü uygulama ise dane tutum döneminde yapılmalıdır.

Pamuk : Çiçeklenmeden hemen önce dekara 150 cc (100 litre suda) hesabıyla uygulanır. Gerekli görülürse koza oluşumundan sonra aynı dozda tekrarlanır.

Patates: 100 cc/da, 100 litre su içinde 3 uygulama yapılmalıdır. İlk uygulama çiçeklenme öncesi, diğer uygulamalar 20 gün arayla yapılmalıdır.

Muz: 100-150 cc/da, 100 litre suya karıştırılarak 2-4 uygulama yapılmalıdır. Çiçeklenme öncesi en az 2 uygulama, çiçeklenme sonrası ise en az 1 uygulama önerilir.

Tankta Karıştırma ve Uygulama Şekli:

Sprey tankına önce yarıya kadar su doldurulur. Daha sonra kullanılacak doz yavaş yavaş dökülerek gübrenin iyice karışması sağlanır ve geri kalan su miktarı tamamlanır. İyice karıştırılarak gübreli suyu fazla bekletmeden uygulamaya geçilir. Uygulama günün erken saatlerinde veya akşam yapılır.

Diğer Kimyasallarla Karışabilirlik:

Headland Boron bir çok pestisit, gelişim düzenleyici ve gübre ile birlikte kullanılabilir. Şüpheli durumlarda küçük bir kaptaki test yapılmalıdır. Mutlaka uzman tavsiyesine göre kullanınız.

Güvenlik Bilgileri:

Çocukların erişebileceği yerlerden uzak tutunuz. Şişenin kapağı sıkıca kapalı tutulmalıdır. Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzakta tutunuz. Gübreleme yaparken bir şey yemeyiniz ve içmeyiniz, daima koruyucu maske ve eldiven kullanınız.

Dikkat: Ürünün güvenilirliği bilimsel yöntemlerle kanıtlanmıştır. Yanlış kullanımdan dolayı oluşacak olumsuz durumlardan üretici firma sorumlu değildir. Mutlaka uzman tavsiyesine göre kullanınız. **Kullanmadan önce iyice çalkalayınız.**

Depolama: Dondan muhafaza ediniz. Depolama sıcaklığı +5 ile 35 C derecedir. Direk güneş ışığına koymayınız.

Lisans No: 402

Parti No:

Üretim tarihi:

Son kullanma tarihi:

İthalat ve Dağıtım:

Çamlı Yem Besicilik Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Eski Kemalpaşa Yolu, Pınar Süt Yanı
Pınarbaşı-İZMİR
TEL: 232-4362021 FAX:232-4362022
Çamlı Yem Besicilik bir Yaşar kuruluşudur.

Piyasaya sunacağımız etiketin aynı olduğunu taahhüt ederiz. Aksinin tesbiti halinde 4703 sayılı kanun hükümlerinde belirtilen cezai işlemleri kabul ederiz.

