EC FERTILIZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIS SUDA TAMAMEN ÇÖZÜNÜR

ASVIN 10-05-40 + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK: -Toplam Azot	Kütlece (w/w) % : 10
•	
- Amonyum Azotu	: 2,2
- Nitrat Azotu	: 7,8
 Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P₂O₅) 	: 5
 Nötral Amonyum Sitrat ve 	
Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P2O5)	: 5
 Suda Çözünür Potasyum (K₂O) 	: 40
- Suda Çözünür Bor (B)	: 0,01
 Suda Çözünür Bakır (Cu) 	: 0,01
- Suda Çözünür Demir (Fe)	: 0,05
 Suda Çözünür Mangan (Mn) 	: 0,02
 Suda Çözünür Molibden (Mo) 	: 0,001
- Suda Çözünür Çinko (Zn)	: 0,02

Cu, Fe, Mn ve Zn tamamı EDTA şelatlıdır.

Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe) : pH 2 - pH 6,5 Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn) : Ph 2 - pH 11

UYARILAR, TEDBİRLER VE DEPOLAMA

P210 : Isıdan / kıvılcımdan / alevden / sıcak yüzeylerden uzak tutun. - sigara içilmez. P261 P280

: Tozunu / dumanını / gazını / sisini / buharını / spreyini solumaktan kaçının. : Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın. : GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin. P305+P351 +P338

P403+P233 : İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun. P405 P411 50 °C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.

P501 İçeriği / kabı, yerel / bölgesel / ulusal / uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.

Sadece gerekli yerlerde kullanın.

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.









KULLANIM

Bitkilerin genç ve ileri dönemlerinde suda eritilerek kullanılır. Tahıl ve yeşil alanlar hariç, bahçe bitkileri, tarla bitkileri ve seralarda N,P,K gibi makro bitki besin maddeleri, B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn gibi mikro element ihtiyaçlarını gideren ve suda tamamen çözünen topraktan uygulanan katı formda bir gübredir.

. Topraktan sulama suyu ile 500-1500 g/da/gün, yapraktan 250 - 500 g/100L su uygulama yapılır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişimine göre uzman danışmanlar tarafından belirlenir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız.

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

Konya Şeker San. Ve Tic. A.Ş. henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Konya Şeker San. Ve Tic. A.Ş. oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

: 25 kg NET

Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren 3 yıl

Depolama (°C) 50 °C den az

: Ambalajın üzerindedir. Üretim Tarihi Parti ve Seri No Ambalajın üzerindedir.

Bakanlık Lisans No 1824 Bakanlık Tescil No

Parti No

ÜRETICI FİRMA BİLGİLERİ:

Konya Şeker San. Ve Tic. A.Ş. Çumra Şeker Entegre Tesisleri Tel: 0 332 221 73 00 Fax: 0 332 221 73 94

cumraseker@konyaseker.com.tr www.konyaseker.com.tr

ÜRETİM YERİ BİLGİLERİ:

Doktor Tarsa Tarım San. ve Tic. A.Ş.

Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10 07190- Döşemealtı / ANTALYA

Tel: O 242 249 46 46 (Pbx) • Fax: O 242 249 46 00 • Alo DRT: 444 O 378

www.drt.com.tr

Toprak Ve/Veva Yaprak Analizi yaptırılarak kullanılması taysiye edilir.

PİYASAYA SUNACAĞIMIZ ÜRÜN ETİKETİ İLE AYNI OLACAĞINI TAAHHÜT EDER, AKSİNİN TESPİTİ HALİNDE 4703 SAYILI KANUNA GÖRE YAPILACAK CEZAİ İŞLEMİ KABUL EDERİZ.

Mehmet ÇAKICI Biyoetanol Üretim Müdürü

Kadir ÖCAL Çumra Şeker Kampüs Direktörü

EC FERTILIZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ SUDA TAMAMEN ÇÖZÜNÜR

ASVIN 10-05-40 + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK: Kütlece (w/w) % -Toplam Azot : 10 - Amonyum Azotu : 2,2 - Nitrat Azotu : 7,8 - Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P2O5) : 5 - Nötral Amonyum Sitrat ve : 5 Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P2O5) - Suda Çözünür Potasyum (K₂O) : 40 - Suda Çözünür Bor (B) 0.01 Suda Çözünür Bakır (Cu)
Suda Çözünür Demir (Fe) : 0.01 : 0,05 - Suda Çözünür Mangan (Mn) 0,02 - Suda Çözünür Molibden (Mo) 0,001 - Suda Çözünür Çinko (Zn) : 0,02

Cu, Fe, Mn ve Zn tamamı EDTA şelatlıdır.

Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe) : pH 2 - pH 6.5 Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn) : Ph 2 - pH 11

UYARILAR, TEDBİRLER VE DEPOLAMA

: Isıdan / kıvılcımdan / alevden / sıcak yüzeylerden uzak tutun. – sigara içilmez. P210 P261 : Tozunu / dumanını / gazını / sisini / buharını / spreyini solumaktan kaçının. P280

Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın P305+P351 +P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P403+P233 İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

P405 Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

P411 50 °C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın. P501 : İçeriği / kabı, yerel / bölgesel / ulusal / uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.

Sadece gerekli yerlerde kullanın.

Toprak ve/veva yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması taysiye edilir.











Bitkilerin genç ve ileri dönemlerinde suda eritilerek kullanılır. Tahıl ve yeşil alanlar hariç, bahçe bitkileri, tarla bitkileri ve seralarda N,P,K gibi makro bitki besin maddeleri,

B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn gibi mikro element ihtiyaçlarını gideren ve suda tamamen çözünen topraktan uygulanan katı formda bir gübredir.

Kullanma dozu : Topraktan sulama suyu ile 500-1500 g/da/gün, yapraktan 250 - 500 g/100L su uygulama yapılır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişimine göre uzman danışmanlar tarafından belirlenir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız.

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

Konya Şeker San. Ve Tic. A.Ş. henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Konya Şeker San. Ve Tic. A.Ş. oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

25 kg

Son Kullanma Tarihi Üretim tarihinden itibaren 3 yıl

Depolama (°C) 50 °C den az

Üretim Tarihi Ambalajın üzerindedir. Parti ve Seri No Ambalajın üzerindedir.

Bakanlık Lisans No : 1824

Bakanlık Tescil No Parti No

ÜRETİCİ FİRMA BİLGİLERİ:

Konya Şeker San. Ve Tic. A.Ş. Çumra Şeker Entegre Tesisleri

Tel: 0 332 221 73 00 Fax: 0 332 221 73 94

cumraseker@konyaseker.com.tr www.konyaseker.com.tr

ÜRETİM YERİ BİLGİLERİ:

Doktor Tarsa Tarım San. ve Tic. A.Ş.

Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10 07190- Döşemealtı / ANTALYA

Tel: O 242 249 46 46 (Pbx) • Fax: O 242 249 46 00 • Alo DRT: 444 O 378

www.drt.com.tr

Toprak Ve/Veya Yaprak Analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.

PİYASAYA SUNACAĞIMIZ ÜRÜN ETİKETİ İLE AYNI OLACAĞINI TAAHHÜT EDER, AKSİNİN TESPİTİ HALİNDE 4703 SAYILI KANUNA GÖRE YAPILACAK CEZAİ İSLEMİ KABUL EDERİZ.

Mehmet ÇAKICI Biyoetanol Üretim Müdürü

Kadir ÖCAL Cumra Şeker Kampüs Direktörü