

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ
HARMANLANMIŞ SUDA
TAMAMEN ÇÖZÜNÜR

ASVİN 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 (P ₂ O ₅)	: 5
- Nötral Amonyum Sitrata ve Suda çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: 5
- Suda Çözünür Potasyum (K ₂ O)	: 40
- Suda Çözünür Bor (B)	: 0,01
- Suda Çözünür Bakır (Cu)	: 0,01
- Suda Çözünür Demir (Fe)	: 0,05
- Suda Çözünür Manganez (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 : Tozunu / dumanını / gazını / sisini / buharını / spreyini solumaktan kaçınınız.
P280 : Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanınız.
P305+P351 +P338 : GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartınız. Durulamaya devam ediniz.
P403+P233 : İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutunuz.
P405 : Kilit altında saklayınız ve çocuklardan uzak tutunuz.
P411 : 50 °C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayınız.
P501 : İçeriği / kabı, yerel / bölgesel / ulusal / uluslararası mevzuata göre bertaraf ediniz.

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

Sadece gerekli yerlerde kullanınız.

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 çözünür 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 miktarlarını 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.

NET : **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 FIRMA 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: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Fax: 0 242 249 46 00 • Alo DRT: 444 0 378

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 CEZAI İŞLEMİ KABUL EDERİZ.

Mehmet ÇAKICI
Biyoetanol Üretim Müdürü

Kadir ÖCAL
Çumra Şeker Kampüs Direktörü

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ
HARMANLANMIŞ SUDA
TAMAMEN ÇÖZÜNÜR

ASVİN 10-05-40 + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK:	Kütlece (w/w) %
-Toplam Azot	: 10
- Amonyum Azotu	: 2,2
- Nitrat Azotu	: 7,8
- Suda çözümlenir Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: 5
- Nötral Amonyum Sitrat ve Suda çözümlenir Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: 5
- Suda Çözümlenir Potasyum (K ₂ O)	: 40
- Suda Çözümlenir Bor (B)	: 0,01
- Suda Çözümlenir Bakır (Cu)	: 0,01
- Suda Çözümlenir Demir (Fe)	: 0,05
- Suda Çözümlenir Manganez (Mn)	: 0,02
- Suda Çözümlenir Molibden (Mo)	: 0,001
- Suda Çözümlenir 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 : Tozunu / dumanını / gazını / sisini / buharını / spreyini solumaktan kaçınınız.
P280 : Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanınız.
P305+P351 +P338 : GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayınız. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartınız. Durulamaya devam ediniz.
P403+P233 : İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutunuz.
P405 : Kilit altında saklayınız ve çocuklardan uzak tutunuz.
P411 : 50 °C'yi aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayınız.
P501 : İçeriği / kabı, yerel / bölgesel / ulusal / uluslararası mevzuata göre bertaraf ediniz.

Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

Sadece gerekli yerlerde kullanınız.

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 çözümlenen topraktan uygulanan katı formda bir gübredir.
Kullanma dozu : Toprak 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.

NET : **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 FIRMA 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: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Fax: 0 242 249 46 00 • Alo DRT: 444 0 378
www.drt.com.tr

Toprak Ve/Veya Yaprak Analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.

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

Mehmet ÇAKICI
Biyoetanol Üretim Müdürü

Kadir ÖCAL
Çumra Şeker Kampüs Direktörü