AZOT İNHİBİTÖRLÜ GÜBRELER [DMPP] **İGSAS MAX-21**

GARANTI EDİLEN İCERİK

% W/W

Toplam Azot (N)

Amonyum Azotu (DMPP İnhibitörlü)

Amonyum İnhibitörü:

21 21 8.0

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ! SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ!

KULLANILDIĞI BİTKİLER ve MİKTARI

Bitki	Uygulama (Damla Sulama kg/da)
Sera sebzeleri, açık tarla sebzeleri, kavun, karpuz, çilek vb.	3 - 4
Elma, armut, ayva, şeftali, kiraz, vişne, kayısı, nektarin, erik, üzüm, narenciye, zeytin, çay, fındık, antep fıstığı vb.	4 - 5
Muz	4 – 5
Pamuk, mısır, ayçiçeği, soya, kanola, lahana, turp, havuç, kereviz, karnabahar, baklagiller, yem bitkileri, tahıllar (buğday, arpa, yulaf, çavdar vb.)	3 – 6
Şeker pancarı, patates, çeltik, soğan, sarımsak vb.	4 – 5
Çim alanları	3 – 4
Mera	4 – 5
Bağ	3 - 4

Taban gübrelemesinde 1000 m2 ye 25 – 35 Kg gelecek şekilde uygulanır.

İçeriğinde %21 amonyum azotu bulunan ve (DMPP) inhibitörü ile muamele edilmiş özel bir üründür. DMPP ile amonyumun dönüşümünü yavaşlatarak bitkilerin azottan daha uzun süre ve daha etkin faydalanmasını sağlar.

Taban gübrelemesinde ve/veya üst gübrelemesinde kullanılır. Gübreleme bölünerek, parçalar halinde uygulanmaları tavsiye edilir.

<u>TOPRAK ve/veya YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK GÜBRE KULLANILMASI TAVSİYE OLUNUR</u>

FİRMA BEYANI: İmalatçı firma tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar, kullanıcının

<u>ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ:</u>Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür, hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

KARIŞABİLİRLİK: Birçok gübre ve zirai ilaç ile karışabilir. Karıştırmadan önce test edilmesi tavsiye edilir.

<u>DEPOLAMA ŞARTLARI:</u> Orijinal ambalajında, normal şartlar altında, serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı ; 0 °C ile + 40 °C arasında olmalıdır.

UYARILAR:

- Kullanmadan önce etiketi okuyunuz
- Çocukların erişebileceği yerden uzak tutunuz.
- Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Gübreleme esnasında maske eldiven ve gözlük kullanınız.
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz. Göz ve elle temasında bol su ile yıkayınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

IGSAŞ İMALATIDIR

LISANS NO: 002

TESCIL NO:

PARTI/SERI NO:

ÜRETİM TARİHİ: SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 3 Yıldır.

NET AĞIRLIK: 1-5-10-20-25-30-40-50 kg

<u>ÜRETİCİ FİRMA:</u> İstanbul Gübre Sanayii Anonim Şirketi (İGSAŞ)

Adresi: Güney Mah. Petrol Cad.No: 27 41780 Körfez - KOCAELÍ Tel: 0262 316 22 00 Faks: 0262 316 22 95

E-Posta: igsas@igsas.com.tr

TAAHHÜT: Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını tarihiti eder aksının ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz. istanbul Gübre Sanaylı A

> Tel:0262 316 22 00-Fax: 0292 316 22 95
> Berk BAYKARAppecik V.D. No. 86444 7719c Tarımsal Satış Müdürü Endüstriyel Satış Müdürü

new Mak. Petrol Cad. No:27 41780 KE462/KOCAEL