T.C.

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCIL BELGESİ

| Firmanı |  |
| :---: | :---: |
| Ticari Ünvanı | AGROTAR ZİRAİ İLAÇLAR ENDÜSTRIYEL ÜRÜNLER TARIM GIDA VETERINER ILAÇLARI AMBALAJ SAN. VE TIC. A.Ş. |
| Lisans Türü | Üretici |
| Lisans No | 823 |
| Kimyevi Gübrenin |  |
| Tip İsmi | NPK GÜBRE ÇÖZELTISİ |
| Düzenlenirken Esas Alınan Kriter | EC FERTILIZER |
| Tescil No | 15627 |
| Marka veya Ticari Adı (varsa) | MR. SPECİAL GELL WSG 5-3-10 |
| Ambalaj Üzerindeki İșaretlemeler |  |
| Firmanın Ticari Ünvanı | AGROTAR ZİRAİ İAÇLAR ENDÜSTRIYEL ÜRÜNLER TARIM GIDA VETERINER ILAÇLARI AMBALAJ SAN. VE TIC. A.Ş. |
| Gübre Tip İsmi | NPK GÜBRE ÇÖZELTISI |
| Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece \% | Toplam N \%:5 Üre N:5 Suda C̣özünür Fosfor Pentaoksit $\left(\mathrm{P}_{2} \mathrm{O}_{5}\right) \%$ \% 3 Suda Çözünür PotasyumOksit(K2O) \%:10 |
| İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece \% |  |
| Beyan Edilen Iz Elementler Kütlece \% |  |
| İz Elementlerin Șelatlama Maddesinin Adı ve Miktan |  |
| Uretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat) | Türkiye |
| Ürünün garanti edilen net ağırıklan veya hacimleri | $\begin{aligned} & 0,87-2,61-4,35-8,7-13,04-15,65-17,39-21,74-43,48 \mathrm{lt} \\ & 1-3-5-10,01-15-18-20-25-50 \mathrm{~kg} \end{aligned}$ |
| Depolama Sıcaklığı | $0 /+45^{\circ} \mathrm{C}$ |
| Diğer İșaretler | Diğer Güvenlik Tedbirleri Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Beyanı Parti No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Üretim Tarihi Son Kullanma Tarihi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Net Ağırık Uyarılar |
| Veriliș Nedeni | Süre Uzatma |
| Bu belge 26/03/2021 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir. |  |

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" geregi piyasaya arz edilen KİMYEVI GÜBRE için düzenlenmiștir.

## EC FERTILIZER <br> NPK GÜBRE ÇÖZELTISI

## MR．SPECİAL GELL WSG 5－3－10

## GARANTI EDILEN ICERIĞI

Toplam Azot（N）
Üre Azotu $\left(\mathrm{NH}_{2}-\mathrm{N}\right)$
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit $\left(\mathrm{P}_{2} \mathrm{O}_{5}\right)$
Suda Çözünür Potasyum Oksit（ $\mathrm{K}_{2} \mathrm{O}$ ）
$\frac{(W / W)}{\%} 5$
$\% 5$
$\% 3$
$\% 10$
$\% 5$
$\% 3$
$\sigma_{0} 10$

# 圂图图图 

ÜRETICI
AGROTAR ZİRAİ İLAÇLAR ENDÜSTRIYEL ÜRÜNLER TARIM GIDA VETERINER ILAÇLARI AMBALAJ SANAYI VE TIC．A．S KAYAPA MAHALLESİ KAYAPA SANAYİ BLV．FABRIKA GIRISI APT．NO：35／1 NILÜFER／BURSA TLF 02242360808 ．FAKS： 02242360806

## UYARILAR

＊Kulknmadan önce etiketi dikkatlice okuyunuz＊Cocuklardan，hayvanlardan ve gıdalardan uzak tutunuz＊Göz，Yüz ve Deri ile temas ettirmeyiniz，teması halinde bol su ile yıkayını，teneffus etmeyiniz，Yutmayınız．＊Önerilen dozajı aşmayımı＊Kullamılmıs olan boş ambalajlanı başka amaçlar için kullanmayınız．＊Kullandıktan sonra ambalajlanı imha ediniz．
＊Toprak ve／veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir

## DEPQLAMA

Doğrudan güneş almayan，iyi havalandırlmış，serin bir depoda ağzı kapalı olarak muhafaza edilmelidir．Depolama sıcaklığ： $0+45$ ${ }^{\circ} \mathrm{C}$（derece）olmalidır．

## FIRMA BEYANI

Üretici tarafından，ürünün kullanımı，firmamızın kontrolü dıșında olduğundan，hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez．Ürünün spesïikasyonuna uygunluğu，sadece，ürünün teslimi sırasında，firma garantisi altındadır
TESCIL NO： 15627
LIS ANS NO： 823
URETIM TARIHI：
SOI：KULLANMA TARIHI：Üretim tarihinden itibaren 3 yildir．
PAETI NO：
Yogunluk $=1,15 \mathrm{gr} / \mathrm{cm}^{3}$
NE AGIRLIK： $1-3-5-10-15-18-20-25-50 \mathrm{Kg}$ ．
NE HACIM：0，87－2，61－4，35－8，7－13，04－15，65－17，39－21，74－43，481t

## UYGULAMA DOZLARI VE KLLLANIM SEKLi（Yetişme peryodu boyunca）

| Bitki adı | Uygulama Zamanı ve Dozu |
| :---: | :---: |
| Sebzelerde： <br> Domates，Biber．Patlican，salatalık，Kabak，Fasulye vb． | $2-4 \mathrm{~kg} /$ dekar dozunda toprak yapısı ve ihtiyacına göre 15 gün ara ile damlama sulama sistemi ile uygulanır． |
| Tür Meyve ağaçlarında： <br> Elr a，Armut，Ayva，Seftali，Kiraz，Kayısı，Zeytin，Incir， Kivi，Muz，Narenciye vb． | 2－4 kg／dekar dozunda toprak yapısı ve ihtiyacına göre 15 gün ara ile damlama sulama sistemi ile uygulanır． |
| Hububat ve Tarla Bitkilerinde： <br> Buģday，Arpa，Yulaf，Çeltik，Çavdar vb． <br> Palates，Soğan，Kavun，Karpuz，Çilek，Mısır，Ayçiçeği， Tütīn vb． | 2－4 kg／dekar dozunda toprak yapısı ve ihtiyacına göre 15 gün ara ile damlama sulama sistemi ile uygulanır． |
| Kesme Çiçekçilik | 2－4 kg／dekar dozunda toprak yapisı ve ihtiyacına göre 15 gün ara ile damlama sulama sistemi ile uygulanir． |

## YAFRAKTAN UYGULAMA

| Setzelerde | $150-200 \mathrm{gr} / 100 \mathrm{It}$ suya |
| :--- | :--- |
| Me；velerde | $250-300 \mathrm{gr} / 100 \mathrm{It}$ suya |
| Hububat ve Tarla Bitkilerinde | $200-300 \mathrm{gr} / 100 \mathrm{It}$ suya |
| Kesme Ciçekçilik | $150-200 \mathrm{gr} / 100$ It suya |
| Uygulama esnasinda bol miktarda su yeterli miktarda gübre ile karıștılmalı ve karıştırma süresi uzun tutulınalıdır． |  |

FIRMA TAAHÜTÜ：Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin，ürün içeriği ile aynı olacağını taahhüt eder，Aksinin ispatı halinde， 4703 sayılı kanuna göre，hakkımızda yapılacak olan cezai işlemi peşinen kabul ederiz．

