



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmamın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	AZOT İNHİBİTÖRLÜ GÜBRELER (DMPP)
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK8154
Marka veya Ticari Adı (varsa)	QUADRO® N32
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	AZOT İNHİBİTÖRLÜ GÜBRELER (DMPP)
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:32 Amonyum N:8 Nitrat N:8 Üre N:16 Amonyum Azotu[DMPP İnhibitörlü]:8 Amonyum İnhibitörü(DMPP):0,3 Üre Azotu [DMPP İnhibitörlü]:16
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,01 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,02 Suda Çözünür Demir(Fe):0,02 Suda Çözünür Mangane(Mn):0,01 Toplam Molibden(Mo):0,008 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,002
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn nin tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 L 1,35 - 6,75 - 13,5 - 20,25 - 27 - 33,75 kg
Depolama Sıcaklığı	4 / 40 °C
Diğer İşaretler	Net Ağırlık Uyarılar Parti Seri No Lisans ve Tescil No Diğer Güvenlik Tedbirleri Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Parti No Üretim Tarihi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Firma Beyanı Son Kullanma Tarihi Çocuklardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	Onaylı etiket tescil numarası düzeltilmesi
Bu belge 25/09/2023 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:28/12/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTILIZER

AZOT İNHİBİTÖRLÜ GÜBRELER (DMPP)

QUADRO® N32

Garanti Edilen İçerik	% w/w		% w/w
Toplam Azot	32	Suda çözümlü Bor (B)	0,010
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	8	Suda çözümlü Bakır (Cu) tamamı EDTA ile şelatlıdır	0,020
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	8	Suda çözümlü Demir (Fe) tamamı EDTA ile şelatlıdır	0,020
Üre Azotu (NH ₂ -N)	16	Suda çözümlü Manganez (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır	0,010
		Suda çözümlü Molibden (Mo)	0,008
Amonyum Azotu (DMPP İnhibitörlü)	8	Suda çözümlü Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır	0,002
Amonyum İnhibitörü (DMPP)	0,3		
Üre Azotu (DMPP İnhibitörlü)	16		

Şelatin stabil olduğu pH aralığı (Fe) : pH 3 – pH 7

Şelatin stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn) : pH 2 – pH 11

UYARILAR, TEDBİRLER, DEPOLAMA

P270: Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyiniz veya sigara içmeyin.

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.

P337+P313: Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım/bakım alın.

P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

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

İyi havalandırılmış ve serin bir alanda depolayın. Kabı sıkıca kapalı tutun.

Asla uygun doz oranlarını aşmayın.

Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.

Gıdalardan ve hayvanlardan uzak tutunuz.

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



H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

Doktor Tarsa firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Doktor Tarsa oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

KULLANIM

Üre, Amonyum, Nitrat azot formlarının üçünü de içeren yavaş yavaş azotlu gübre çözümlüdür. Topraktan; damla sulama, yağmurlama, salma sulama ve enjeksiyon sistemleriyle, Yapraktan; pülverizatörlerle kullanılabilir. Kullanmadan önce iyice çalkalayınız. Tankı yarısına kadar suyla doldurunuz, önceden hazırlanan Quadro N32 karışımını tanka ekleyiniz ve karıştırırken geriye kalan ihtiyaç duyulan suyu ekleyiniz. Sabah erken veya akşamüzeri uygulamaları tercih edilmelidir.

KARIŞILIRLILIK

Quadro® N32 birçok bitki koruma ürünleri ve bitki besleme ürünleriyle karışabilir. Diğer ürünlerle karıştırılmadan önce karışım testi yapılmalıdır. Quadro® N32 tarım ilaçları ile birlikte kullanılacaksa, tarım ilaçlarının talimatlarına uyarak kullanılmalıdır. Kuvvetli alkali veya kuvvetli asitlerle karıştırmayınız.

Bitki	Uygulama Zamanı	Yaprak Uygulaması cc / 100 L su ile *	Toprak Uygulaması L / da (Damla Sulama veya Yağmurlama ile)
Yumuşak Çekirdekli	Erken Gelişme Döneminde, Meyve Tutumu sonrası	300	3
Sert Çekirdekli	Çiçeklenme Sonrası Azot ihtiyacı gerekli dönemlerde	300	3
Tahıllar	Kardeşlenme başlangıcı ve sonrası	400	-
Baklagiller	Çiçeklenme öncesi erken dönemde	300	-
Yağ Bitkileri		350	3
Endüstri Bitkileri	Bitki çıkışından sonra Azot ihtiyacı gerekli dönemlerde	300	3
Yumru ve kökleri yenen		350	3
Yem Bitkileri	Bitki 15-20 cm boyda iken erken dönemde	300	-
Sebzeler		250	2
Marul, Lahana, Brokoli	Fide dikiminden itibaren erken gelişme döneminde	250	3
Narenciye		350	3
Üzüm	Çiçeklenme öncesi ve sonrası, Meyve gelişimi	250	3
Zeytin		400	3
Pamuk		350	3
Mısır	Bitki boyu 30 cm den sonra	350	3

* Tarla bitkilerine yapılan uygulamalarda dekara en az 30 L su kullanılması tavsiye edilir. Bitkilerin azot ihtiyacı hesaplanarak, uygulamalar ihtiyaca göre tekrarlanır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçlarına ve bitki gelişimine göre uzman danışmanlarca belirlenir.

Net Ağırlık: 1,35kg - 6,75kg - 13,5kg - 20,25kg - 27kg - 33,75kg

Hacim : 1L - 5L - 10L - 15L - 20L - 25L

Depolama Sıcaklığı °C : +4 / +40 °C arası

Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren 3 yıl

Üretim Tarihi : Ambalajın üzerindedir.

Parti ve Seri No : Ambalajın üzerindedir.

Bakanlık Lisans No : 043

Bakanlık Tescil No : 2023TK8154

Üretici Firma: DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cd. No: 10

07190 Döşemealtı /ANTALYA/TÜRKİYE

Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Fax: 0 242 249 46 00

alo DRT:4440378 • www.drt.com.tr

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynımsı olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

ELİF ULUŞAHİN

Yönetim Kurulu Asistanı



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cd.
No: 10 07190 Döşemealtı /ANTALYA
Tel: 0 242 249 46 46 Pbx • www.drt.com.tr
Antalya Numaralı T.C.D.: 309 003 8515
Ticaret Sicil No: 38050



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI ĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlü ğü



Sayı : E-70390991-155.99-12611771

Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi Deęişiklik-
(OLT Başvuru No: 35939)-[Tescil No:
2023TK8154]

DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİNE
AOSB2KISIM MAHALLESİ 22. CAD. NO: 10 DÖŞEMEALTI / ANTALYA

İlgi : 27.12.2023 tarihli ve 16111843 OLT.35939 sayılı yazısı.

Bakanlığımızca, 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) sayılı Resmî Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği"nin 13.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir. Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi
- 2 - Kimyevi Gübre Etiket Örneęi

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: EFC8704B-876B-44C4-9A2F-2E8FBCF5ABE1

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme Daire Başkanlığı
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21
KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Tuğba AYYILDIZ
Mühendis
Telefon No:(312) 258 83 37

