



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	CARAN KİMYA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	2043
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	36547
Marka veya Ticari Adı(wardsa)	Fertiline 12-6-32+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeleler	
Firmanın Ticari Ünvanı	CARAN KİMYA SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 12, Amonyum N: 1,2, Üre N: 10,8, Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅): 6, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 6, Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O): 32
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,04, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,03, Suda Çözünür Mangana(Mn): 0,02, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,02
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,5-1-2-2,5-3-4-5-10-15-20-25-30-40-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	5/35 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 17/07/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 17/07/2020

Dr. Ersin DİLBER
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Fertiline 12-6-32 + TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK :

	%W/W
Toplam Azot (N)	12
Amonyum Azotu (N)	1,2
Üre Azotu (N)	10,8
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	6
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	6
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	32
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,04
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,03
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,02
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02



KLOR İÇERMEMEKTEDİR.

KULLANIM ALANI,ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI:

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
		UYGULAMA	
		Damlama Sulama ile	
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar Patlıcan, Fasulye, çilekvb)	İlk meyvelerden sonra 15-20 gün aralıklarla	1-3kg / Da	300-500 gr
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvırcık, Marul, Lahana, Ispanak vb)	3-4 yapraklı olduğu dönemden itibaren 15-20 gün aralıklarla	1-3kg / Da	350-500 gr
YUMRULU BİTKİLER (Patates, Soğan v.b) Kavun, Karpuz, Kabak	4-6 yapraklı dönemden itibaren ve ilk meyvelerden sonra 15-20 gün aralıklarla	1-3kg / Da	250-300 gr
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik Elma, Armut, Ayva, Turuncgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, Antep Fıstığı vb)	Gelişmenin başlaması ile birlikte iki veya üç tekrerde uygulanır.	1-4kg / Da	400-600 gr
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb)	5-6 yapraklı dönemden itibaren 15-20 gün aralıklarla	1-3kg / Da	300-400r
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye Mercimek, Soya Ayçiçeği vb)	5-6 yapraklı dönem ve 15-20 gün sonra	1-3kg / Da	300-400r
TAHİLLER (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb)	Kardeşlenme döneminde	---	250-300 gr
Yeşil Alanlar	Gelişme dönemi boyunca	---	250-300 gr

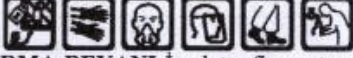
UYARILAR

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz. Koruyucu eldiven ve maske kullanınız.

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve temas halinde bol su ile yıkayınız.

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

Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.



FİRMA BEYANI İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının sorumluluğundadır.

DEPOLAMA ŞARTLARI Orijinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+35 °C arasındadır.

Tescil No:

Lisans No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi

Parti No:

Net Ağırlık:

ÜRETİCİ FİRMA: CARAN KİMYA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ADRES: YUNUS EMRE MAH. 7408/6 SOKAK NO:40/A Bornova/İZMİR

TEL: 0232 461 57 13 **FAX:** 0232 461 57 32

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

CARAN KİMYA SAN. VE TİC.LTD.Ş

Merkez: Yunus Emre Mah. 7408/6 Sok. No:40/A Bornova - İZMİR

İrtibat Ofisi: Kazım Dirik Mah. 376 Sok. No:18 K:2 D:204

Piramit İş Merkezi Bornova - İZMİR

Tel:0232 461 57 13 - Fax: 0232 461 57 32

Hasan Tahsin V.D. 203 028 3546 Tlx No: 131034

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi