

# DRF NK

ORGANOMİNERAL ÜRÜN  
NK'LI KATI ORGANOMİNERAL GÜBRE



TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR

## Garanti Edilen İçerik

	w/w
Organik Madde	: % 26
Toplam Azot (N)	: % 4
Üre Azotu (N)	: % 3,5
Organik Azot (N)	: % 0,5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 23
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	: % 8
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,8
Suda Çözünür Bakır (Cu)	: % 0,4
Suda Çözünür Demir (Fe)	: % 0,3
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: % 0,3
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 0,8
Serbest Aminoasitler	: % 4
Maksimum klor (Cl)	: % 2,5
Maksimum Nem	: % 20
pH Aralığı	: % 4,1-6,1

Üretimde Kullanılan Hammaddeler: Bitkisel Kaynaklı Metaryeller

# DRFagro

ÜRÜN	UYGULAMA DÖNEMİ	YAPRAKTAN	YAGMURLA BAKLAMA
NARENÇİYE	*Çiçeklenme öncesi *Meyveler saçma büyüklüğüne ulaştığında	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
ELMA, ARMUT VB	*Çiçeklenme öncesi ve çiçeklenme sonrası	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
ŞEFTALİ, KAYISI, KIRAZ, VIŞNE, ERİK ve NAR	*Çiçeklenme öncesi ve çiçeklenme sonrası	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
BAĞ	*Çiçeklenme öncesi *Meyveler saçma büyüklüğüne ulaştığında	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
ANTEP FISTIĞI, FINDIK	*Çiçeklenme öncesi *Meyve tutumundan sonra	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
ZEYTİN	*Çiçeklenme öncesi *Meyveler saçma büyüklüğüne ulaştığında	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
MUZ	*Çiçeklenme öncesi *Meyve büyüme döneminde	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
KİVİ, İNCİR	*Çiçeklenme öncesi *Meyve büyüme döneminde	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
DOMATES, BİBER	*Çiçeklenme öncesi *Meyve büyüme döneminde	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
HIYAR, PATLICAN	*Çiçeklenme öncesi *Meyve büyüme döneminde	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
KAVUN, KARPUZ	*Dikimden 10 gün sonra *Çiçeklenme öncesi	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
KESME ÇİÇEKÇİLİK	*Çiçeklenme öncesi *Meyve büyüme döneminde	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
MERCİMEK	*Çiçeklenme öncesi *Meyve büyüme döneminde	500 gr - 1 lt / da	1-3 kg/da
YER FISTIĞI	*Çiçeklenme öncesi *Meyve büyüme döneminde	500 gr - 1 lt / da	1-3 kg/da
PAMUK, AYÇİÇEĞİ, MISIR KANOLA VB.	*20-40 cm boya ulaştığında *50-70 cm boya ulaştığında	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
ÇELTİK	Kardeşleme ve sapa kalkma döneminde	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
ÇAY	Her biçimden sonra	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
ŞEKER PANCARI, TÜTÜN	*4-6 yaprak döneminde *Kök oluşum döneminde	500 gr - 1 lt / da	1-3 kg/da
MEYVE FİDANLARI	*Köklenme dönemi *Filtizler 10 cm ulaştığında	200-250 gr / 100 lt su	1-3 kg/da
HUBUBAT	Kardeşleme ve sapa kalkma döneminde	200-250 gr / da	-
YEŞİL ALAN BİTKİLERİ	Her biçimden sonra	150-200 gr / 100 lt su	1-3 kg/da

## DIKKAT VE UYARILAR

- Çocuklardan, evcil hayvanlardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz.
- Temas halinde bol su ile yıkayınız.
- Önerilen dozajı aşmayınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız.
- Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçla kullanmayınız.
- Kullandıktan sonra ambalajları imha ediniz.
- Toprak ve/veya analizi yapılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

## DEPOLAMA

- Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda 0 °C/ + 45 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az beş yıl korur.
- Ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz.
- Ürünü, her ne şekilde olursa olsun güneş ışığına maruz bırakmayınız.

Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, etiketindeki ve tescil belgesindeki bilgiler ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

Tescil No : 2022T01404

Lisans No : 3124

Üretim Tarihi :

Son Kullanma Tarihi :

Üretim tarihinden itibaren 5 yıldır.

Parti No :

Net Ağırlık :



## ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ

Suda tavsiye edilen dozlarda çözünür, çökmez, kalıntı bırakmaz.

## KARIŞILIRLIK DURUMU

Diğer taban gübreleri ve herbisit özelliikli bitki koruma ürünleri ile karışabilir. Geniş alan uygulamalarında ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

## FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyarak kullanıldığında, ürünün kalitesini garanti eder. Ancak üretici tarafından, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Ürünün spesifikasyonuna uygunluğu sadece ürünün testini sırasında firma garantisi altındadır.

## ÜRETİCİ FİRMA

# DRFagro

DRF AGRO KİMYA TARIM ÜRÜNLERİ İMALAT İTHALAT İHRACAT A.Ş

Çınarlı Mahallesi 61027 Sk. Sunar Nuri Çoşu İş Merkezi B Blok No:16/ 106

Seyhan/ ADANA

Tel : 0322 502 76 51