



EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ (HARMANLANMIŞ)

NUTRI-LEAF® 20-20-20 + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK:

	(% w / w)
Toplam Azot (N).....	20
Amonyak azotu %5,2	
Nitrat azotu %6	
Üre azotu %8,8	
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda çözünür fosfor pentaoksit P ₂ O ₅	20
Suda çözünür fosfor pentaoksit P ₂ O ₅	20
Suda çözünür potasyum oksit K ₂ O.....	20
Suda çözünür Bor (B).....	0,02
Suda çözünür Bakır (Cu) Tamamı EDTA şelatlı	0,05
Suda çözünür Demir (Fe) Tamamı EDTA şelatlı	0,1
Suda çözünür Manganez (Mn) Tamamı EDTA şelatlı ...	0,05
Suda çözünür Molibden (Mo).....	0,001
Suda çözünür Çinko (Zn) Tamamı EDTA şelatlı	0,05

Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Fe, Mn, Zn)..... 5-8

Klor (Cl) İçeriği 0.2

İTHALATÇI FİRMA: HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş.

Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsandede cad. 700.
Sok. 41480 GEBZE/ KOCAELİ
Tel : + 90-262-751 14 12 (Pbx)
Fax: + 90-262-751 14 22

ÜRETİCİ FİRMA:

Miller Chemical & Fertilizer LLC
P.O.Box. 333, 120 Radio Road, Hanover,
Pennsylvania 17331 U.S.A.

KULLANILMASI: Azot, Fosfor ve Potasyum'u dengeli bir şekilde ihtiva eden NPK'lı gübredir. Bitkinin büyüme ve meyve verme dönemlerinde yapraklardan uygulama dozu dekara 200 – 400 gr veya 100 litre suya 100 – 200 gr dozunda uygulanır. Yağmurlama ve damla sulama sistemlerinde kullanılabilir.

(Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız ve asla uygun doz oranlarını aşmayınız.)

ELMA, ARMUT, SEFTALİ, ERİK, KAYISI, KIRAZ, TURUNÇGİLLER, CEVİZ, BADEM, ANTEP FISTIĞI, FINDIK : Büyüme dönemlerinin başında ve bitkinin besin desteğine ihtiyaç duyduğu zamanda dekara 200 gr. veya 100 lt.suya 100 -200 gr. dozda uygulanır. Birçok insektisit ve fungusitlerle karıştırılarak atılabilir. Sezon boyunca 3 uygulama yapılabilir.



HEKTAŞ TİCARET T.A.Ş

Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsan Dede Caddesi 700 Sokak 41480 Gebze KOCAELİ
Tel: 0262 751 1412 Faks: 0262 751 1422



Rev:2

www.hektas.com.tr



ZEYTİN : Çiçek salkımları teşekkül edince 100 lt. suya 100-200 gr. dozda uygulanır. Dane teşekkülünden sonra tekrarlanır.

ÇİLEK : İlk meyve gözleri belirlediğinde dekara 200 gr. dozda uygulanır. 7-10 gün ara ile 3 veya daha fazla sayıda uygulanabilir.

BAĞ, AHUDUDU, BÖĞÜRTLEN : Büyüme dönemi başlangıcında veya ihtiyaç duyulduğunda dekara 200 gr. dozda uygulanır.

PAMUK, SOYA, YER FISTIĞI, ŞEKER PANCARI, TATLI PATATES : Yaprak teşekkülünün tamamlanmasından sonra dekara 200 gr. dozda uygulanır ve gerektiğinde 15 gün ara ile tekrarlanır.

MISIR, AYCİÇEĞİ : Yabancı ot ilaçları ile birlikte dekara 200 gr. dozda uygulanır. Gerekirse 1-2 kez tekrarlanır.

TÜTÜN : Tarla döneminde özellikle şiddetli yağmurlarla yıkanan toprağa tamamlayıcı besin maddesi vermek gerektiğinde, dekara 200 gr. dozda yapraklara püskürtülür. İstenilen yaprak rengi ve gelişme elde edilinceye kadar tekrarlanır. Tütün yastıkları 100 lt. suya 200 gr. dozda karışımla sulanır.

DOMATES, PATLICAN, BİBER, HIYAR, KABAK, KAVUN, KARPUZ : Bitki 3-4 haftalık olduğunda, dekara 200 gr. dozda uygulanır. En iyi sonucu almak için sezon boyunca 7-10 gün ara ile 5-7 uygulama yapılmalıdır.

PATATES : NUTRI-LEAF, Bitki gençken dekara 200 gr. dozda ilk uygulama yapılır ve 7-10 gün aralarla yumru teşekkülünün başladığı dönemden 30 gün sonrasına kadar uygulanır.

KEREVİZ, MARUL, BROKOLİ, LAHANA, KARNABAHAAR, BRÜKSEL LAHANASI, İSPANAK : 100 lt. suda 200 gr. NUTRI-LEAF eritilerek yapılan karışım şaşırtılan bitkilere can suyu olarak verilir. Ayrıca şaşırtmadan 3 hafta sonra dekara 200 gr. dozda yapraklardan uygulanmaya başlanır, 7-10 gün ara ile sezon boyunca 3-6 kez tekrarlanır.

HAVUÇ, MAYDANOZ, KUŞKONMAZ : Yapraklar oluşumunu tamamlayınca dekara 200 gr. dozda uygulanır, bitkinin ve hava şartlarının durumuna göre gerekirse aynı dozda tekrarlanır.

FASULYE, BEZELYE, NOHUT, BAKLA, MERCİMEK, SOĞAN, SARIMSAK : Bitki 3-4 haftalık olduğunda, dekara 200 gr. dozda uygulamaya başlanır, gerektiğinde 7-10 gün ara ile tekrarlanır.

BUĞDAY, ARPA, CAVDAR, YULAF, PİRİNC : Kardeşlenme başlangıcında yabancı ot ilaçları ile birlikte dekara 200 gr. dozda yapraklardan uygulanır. Ayrıca hububatta başakların %10' u görüldüğünde yapılacak ikinci uygulamanın etkisi çok fazladır.

NANE : Erken dönemde dekara 200-400 gr. dozda uygulanır. Gerekliğinde tekrarlanır.

YESİL ALANLAR : İlk çıkıştan sonra dekara 200 gr. dozda yapraklardan uygulanır ve bakım amacıyla her ay tekrarlanır.

DEPOLAMA DURUMU: Kuru bir yerde, kapalı ambalajında ve -10 - + 40 °C arasındaki sıcaklıklarda depolandığı takdirde ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde tolerans sınırları dışında bir değişiklik olmaz. Gıda ve yiyeceklerden, su kaynaklarından uzak yerlerde depolanır. Serin ve kuru yerlerde ahşap ızgaralar üzerinde depolanmalıdır ve iyi bir havalandırma sağlanmalıdır.

FİRMA BEYANI: Ürünün ambalajında verilmiş olan bilgiler analizi ile sınırlı olup, kullanımları ise kontrolümüz dışındadır. Bu sebepten dolayı satıcı, kullanımdan veya depolanmasından doğan herhangi bir zarardan sorumlu değildir. Talimatımız dışındaki kullanımlar için ön deneme yapılması tavsiye edilir. Miller Chemical & Fertilizer LLC' nin yazılı izni olmadan değişik şekilde ambalajlanamaz ve paketlenemez.

TAŞIMA TALİMATI: Elle taşıma esnasında eldiven giyiniz. Deri ve göz temasından kaçınınız. Gübre ile temas eden vücut kısımlarını bol su ile yıkayınız.

✓ 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.



HEKTAS TİCARET T.A.Ş

Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsan Dede Caddesi 700 Sokak 41480 Gebze KOCAELİ
Tel: 0262 751 1412 Faks: 0262 751 1422



Rev:2

www.hektas.com.tr