

EC FERTİLİZER
HYDROTECH
20-20-20+TE
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

GENELBİLGİ

HydroTech 20-20-20+TE; Başta sebzeler ve meyveler olmak üzere tüm tarım ürünlerinde ve kesme çiçekçilikte vejetatif **tüm** ve meyve dönemlerinde bitkilerin dengeli beslenme ihtiyaçlarını karşılamak için formüle bir üründür.

UYGULAMA

| BİTKİ | DOZU | UYGULAMA ŞEKLİ VE DÖNEMİ (YAPRAKTAN) |
|---|------------------|---|
| Meyve Ağaçları | 200 g/100 lt su | Meyve tutumundan sonra ve bitki besin desteğine ihtiyaç duyduğu zamanda sezon boyunca 3-4 uygulama. |
| Bağ | 200 g/100 lt su | Bitkinin büyüme ve gelişme dönemi başlangıcında veya ihtiyaç duyulduğunda. |
| Sebzeler (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Havuç vs.) | 200 g/da | Tam yapraklanmadan sonra 10-15 gün ara ile 5-7 uygulama. |
| Narenciye | 200 g/100 lt su | Meyve büyümeye başladığı dönemden itibaren hasada kadar 3 uygulama. |
| Çilek | 200 g/da | Meyve gözü görülmeye başladığından itibaren 10 gün ara ile 3-5 uygulama. |
| Zeytin | 200 g/100 lt su | Hasat zamanına kadar 15 günde 1 uygulama. |
| Pamuk | 200 g/da | Tarakanma başlangıcından itibaren bitkinin gelişimine göre 2-3 uygulama. |
| Mısır | 200 g/da | Bitkinin her döneminde 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama. |
| Tarla ve Endüstri Bitkileri (Yer Fıstığı, Soya Fasulyesi, Ayçiçeği, Şeker Pancarı, Tütün vs.) | 200 g/da | Bitkinin her döneminde 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama. |
| Kesme çiçek | 200 g/ 100 lt su | Bitkilerin her döneminde 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama. |
| Damlama Sulama | 1.5 kg/da | Uygulama sayısı bitkinin ihtiyacına göre ayarlanır. Doz damlama tankındaki su hacminin %10 unu geçemez. |

Garanti Edilen İçerik

| | |
|--|-------|
| Toplam Azot (N) | %20 |
| Amonyum Azotu (N) | %4 |
| Nitrat Azotu (N) | %6 |
| Üre Azotu(N) | %10 |
| Nötral Amonyum Sıtrat 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) | %0,05 |
| Suda Çözünür Demir (Fe) | %0,1 |
| Tamamı EDTA İle Şelatlı Suda Çözünür Mangan (Mn) | %0,1 |
| Tamamı EDTA İle Şelatlı Suda Çözünür Çinko (Zn) | %0,03 |
| Tamamı EDTA İle Şelatlı EDTA şelatının stabil olduğu pH qaralığı : 2-11 | |

UYARILAR

- **Asla uygun doz oranını aşmayınız.**
- **Sadece gerekli yerlerde kullanınız.**
- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Kullanmadan önce etiketi okuyunuz.
- Göze ve deriye temas etmesi halinde bol su ile yıkayınız.
- Orijinal paketi dışında paketleme yapmayınız.
- Koriyucu eldiven ve uygun giysi kullanınız.
- Kullanımdan sonra kıyafetlerinizi ve ellerinizi yıkayınız.
- Güneş ışığının güçlü olduğu saatlerde uygulama yapmayınız.
- Ambalajı kullandıktan sonra imha ediniz.

Net Ağırlık: kg

| | |
|---------------------|------|
| Üretim Tarihi | : |
| Son Kullanma Tarihi | : |
| Sarj No | : |
| Lisans No | 1182 |
| Tescil No | : |

KARIŞABİLİRLİK

HydroTech 20-20-20+TE; Birçok pestisit ve gübre ile karışabilir. Çoklu karışımlarda ön deneme tavsiye edilir.

FİRMA BEYANI

Üretici orijinal ambalajında satılmak kaydı ile ürünün kalitesini garanti eder. Hatalı depolama, hatalı uygulama veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler sonucu çıkabilecek zararlarda sorumluluk kabul etmez.

ÜRETİCİ

DEMETRA ITALIA s.r.l.
Via San Vitale, 5-SESTO IMOLESSE
40826 IMOLA(BO)
P.IVA 00896661207
C.F 03108880373
www.demetra.eu
box@demetra.eu

İTHALATÇI

ADAGRO ZİRAİ İLAÇ HAYVANCLIK TARIM SAN. VE
TİC. LTD. ŞTİ.
Karacaoğlan Mah. 6157/3 Sk. No:2/C
Borova İZMİR/TÜRKİYE
Tel: 0232 478 02 45
adagro@adagro.com.tr
www.adagro.com.tr

Piyasaya sunacağımız ürünün etiketin aynısı olacağını taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ediyoruz.

DEPOLAMA

Serin ve kuru yerlerde ağzı iyice kapalı muhafaza ediniz.
Depolama sıcaklığı -5 / + 40 °C olmalıdır.