

EC FERTILIZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

HARVEST TECH DESTINY 5-5-45 + TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Toplam Azot (N)	: % 5
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	: % 5
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 5
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 45
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0.02
Suda Çözünür Bakır (Cu) Tamamı EDTA ile Şelatlıdır	: % 0.05
Suda Çözünür Demir (Fe) Tamamı EDTA ile Şelatlıdır	: % 0.10
Suda Çözünür Mangan (Mn) Tamamı EDTA ile Şelatlıdır	: % 0.05
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0.001
Suda Çözünür Çinko (Zn) Tamamı EDTA ile Şelatlıdır	: % 0.05
EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı (Cu, Mn ve Zn için)	2-9

UYGULAMA ALANI, ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİLER	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA DOZU	
		Yapraktan (100 litre su)	Damlamadan (da)
MEYVELER; Sert-Çekirdekli Meyveler, Yumuşak Çekirdekli Meyveler, Turunçgiller, Ceviz, Bağ, Zeytin, Fındık vb	Meyve gelişim döneminden itibaren 15 gün aralıklarla 2-3 uygulama.	200-300 gr	1-2 Kg
Sera Sebzeler	Meyve gelişim döneminden itibaren meyve dönemi boyunca 15 aralıklarla	200-250 gr	1-2 Kg
Açık Alan Sebzelerde	Meyve gelişim döneminden itibaren meyve dönemi boyunca 15 aralıklarla	200-250 gr	1-2 Kg
Endüstriyel bitkiler: Pamuk, Patates, Şeker pancarı, vb	Olgunlaşma döneminde	200-250 gr	1-2 Kg
Tarla bitkileri: Buğday, Arpa, Yonca, Mısır vb	Olgunlaşma döneminde	200-300 gr/da	1 Kg
MUZ	Hevenk dolun döneminde	-	1-2 kg

*Damlama sulama ile sulanan sera bitkilerinde 300 gr/da/gün dozunda uygulama yapılır. Bu dozlar tavsiye niteliğindedir. Bitkinin ve toprağın özelliklerine göre dozlar artırılıp azaltılabilir.

STOLLER TURKEY ORGANİK TARIM SAN. TİC. A.Ş.
Mustafa Kemal Atatürk Mah. 35/1 Sok. No: 13 / 1
Kemalpaşa / İZMİR
Tel: 0 232 873 4445
Hasan Tahsin V.D. 484 018 7278

FİRMA BEYANI:

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ ve KARIŞABİLİRLİĞİ:

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz. Pestisit veya diğer gübreler ile karışım yapmadan önce karışabilirliği kavanoz testi ile kontrol ediniz

DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder, Depolama sıcaklığı + 5 ila + 40 °C derece arasında olmalıdır.

UYARILAR:

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz
- *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz teması halinde bol su ile yıkayınız.
- *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
- *Toprak ve/ veya yaprak analizi yapılarak ürünün kullanılması tavsiye edilir.

LİSANS NO : 0277
TESCİL NO
PARTİ/SERİ NO
ÜRETİM TARİHİ
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren beş yıldır
NET AĞIRLIK : 0.5-1-2-2,5-3- 5 -6 -7-8-9-10-15-20-25-50 Kg

ÜRETİCİ FİRMA

STOLLER EUROPE S.L.U
ELCHE PARQUE EMPRESARIAL
C7MAX PLANK 1
03203 ELCHE İSPANYA
TEL: + 34 965 110522

İTHALATÇI FİRMA

STOLLER TURKEY ORGANİK TARIM SAN. TİC A.S.
Mustafa Kemal Atatürk, 35/1 Sokak No:13/1, 35735 Kemalpaşa/İzmir
Tel: 0 232 873 44 45 KEMALPAŞA - İZMİR

TAAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işle

STOLLER TURKEY ORGANİK TARIM SAN. TİC. A.Ş.
Mustafa Kemal Atatürk Mah. 35/1 Sok. No: 13 / 1
Kemalpaşa / İZMİR
Tel: 0 232 873 4445
Hasan Tahsin V.D. 484 018 7278