



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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	MATAR TARIM ÜRÜNLERİ PAZARLAMA İNŞAAT TURİZM HAYVANCILIK ANALİZ LABORATUVARI SANAYİ VE TİC.LTD.ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1760
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK9025
Marka veya Ticari Adı (varsa)	HEXXAL ASCO P 7-25-0+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	MATAR TARIM ÜRÜNLERİ PAZARLAMA İNŞAAT TURİZM HAYVANCILIK ANALİZ LABORATUVARI SANAYİ VE TİC.LTD.ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:7 Amonyum N:7 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:25
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,9 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,05 Suda Çözünür Demir(Fe):0,1 Suda Çözünür Mangane(Mn):0,05 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,05
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 - 3 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 L 0,36 - 0,72 - 1,43 - 2,86 - 4,29 - 5,72 - 7,15 - 14,3 - 21,45 - 28,6 - 35,75 - 42,9 - 50,05 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +30 °C
Diğer İşaretler	Net Ağırlık Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Üretim Tarihi Son Kullanma Tarihi Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 21/12/2023 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:21/12/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
HEXXAL ASCO P 7-25-0+TE

Garanti Edilen İçerik	(%w/w)
Toplam Azot (N)	7
Amonyum Azotu (N-NH ₄)	7
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅)	25
Suda Çözünür Bor(B)	0.9
Suda Çözünür Bakır(Cu)	0.05
Suda Çözünür Demir(Fe)	0.1
Suda Çözünür Manganez(Mn)	0.05
Suda Çözünür Çinko(Zn)	0.05
pH	4-6

UYARILAR
KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
ÇOCUKLARDAN VE GIDALARDAN UZAK TUTUNUZ.
DERİ VE GÖZ TEMASINDAN KAÇININIZ.
SADECE İHTİYAÇ OLAN YERLERDE KULLANINIZ.
ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ.
TOPRAK VE/VEYA YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK GÜBRE
KULLANILMASI TAVSİYE EDİLİR.

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE KULLANMA DOZU

KULLANILACAK BİTKİ	KULLANIM DOZLARI		KULLANIM ZAMANI
	Yapraktan (mL/100 L su)	Damla sulamadan (L/da)	
Tüm Sera Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek)	200-300 mL	2-2.5 L/da	Ekim dikimden itibaren haftalık uygulamalar şeklinde sezon boyunca uygulanır.
Tüm Açık Alan Sebzeleri (Domates, Biber, Kabak, Patlıcan, Salatalık ve Çilek)	200-250 mL	1-1.5 L/da	Fidelere şaşırtılmasından sonra 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.
Tüm Kışlık Sebzeler Kıvrıkcık, Marul, Aysberg, Pırasa, Ispanak, Lahana	200-250 mL	1-1.5 L /da	Fide döneminden itibaren 21 gün arayla sezon boyunca uygulanır.
Kesme Çiçek	300-350 mL	2-2.5 L/da	Çiçekten sonra 15 gün arayla sezon boyunca uygulanır.
Kavun, Karpuz ve Kabak	200-250 mL	2-2.5 L /da	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.
Tüm Yumrulu Bitkiler (Soğan, Patates, Şalgam, Havuç, Turp, Şeker Pancarı, Sarımsak)	200-250 mL	1-1.5 L /da	Çiçek öncesi, yumru bağlama dönemi ve yumru büyütme döneminde uygulanır.
Tüm Sert ve Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Vişne, Kiraz, Kayısı, Ayva, Erik, Şeftali)	200-300 mL	2-2.5 L /da	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.
Narenciye Muz Zeytin Kivi Antep Fıstığı	200-300 mL	1-1.5 L /da	Farekulağı dönemi, meyve bağlama dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır.
Bağlarda	200-250 mL	1-1.5 L /da	Çiçekten sonra, ince koruk dönemi ve meyve büyütme dönemi uygulanır
Tüm Endüstri Bitkileri (Mısır, Ayçiçeği, Tütün, Pamuk, Yer Fıstığı)	200-250 mL	1-1.5 L /da	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır
Tüm Baklagiller (Nohut, Mercimek, Soya, Fasulye, Bakla, Börülce)	200-250 mL	1-1.5 L /da	İkinci çapa sonrası her sulama suyu ile topraktan yirmi günde bir yapraktan uygulanır
Tüm Yem Bitkileri ve Yeşil Alanlarda (Yonca, Korunga ve Fiğ)	200-250 mL	-	Her biçimden sonra sulama suyu ile topraktan ve yapraktan uygulanır
Tüm Tarla Bitkileri (Arpa, Buğday, Çavdar, Yulaf, Pirinç)	200-250 mL	-	Yabancı ot ilacı ile kardeşlenme döneminde yapraktan uygulanır.

Depolama ve Uyarılar: İyi havalandırılmış, direkt gün ışığı almayan serin ve kuru şartlar altında (minimum +5°C ile maksimum +30°C) kendi ambalajında kapalı olarak depolandığı takdirde ürünün fiziksel ve kimyasal özelliklerinde tolerans sınırları dışında bir değişiklik olmaz. Gıda ve yiyeceklerden, su kaynaklarından uzak yerlerde depolanmalıdır.

Firma Yükümlülüğü: Firma ürün etiketinde belirtilen özelliklerden sorumludur ve kullanımı firma kontrolü dışındadır. Farklı kullanımlarda ön deneme yapılması tavsiye edilir. Bu nedenle depolama koşullarından veya kullanımından kaynaklanacak problemlerden firma sorumlu değildir.

Bakanlık Lisans No:
Bakanlık Tescil No:
Üretim Tarihi :
Son Kullanma Tarihi:
Şarj No :

Üretici Firma:
MATAR TARIM
ÜRN.PAZ.İNŞ.TUR.HAY.AN.LAB.SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.
Onur Mah. Tekel Cad. Kıza İş Merkezi A1 Blok.
No:1/202 Seyhan/ADANA/TÜRKİYE
Tel: 0 322 457 78 76 / Fax:0 322 454 39 83

NET HACİM / AĞIRLIK : 1 L / 1.43 kg



Piyasaya sunacağımız **HEXXAL ASCO P 7-25-0+TE** adlı ürünün etiketinin Yönetmeliğine uygun olarak hazırlandığını ve bu şekilde piyasaya sunulduğunu beyan eder, aksi takdirde 7223 Sayılı Kanun gereğince yapılacak tüm soruşturma ve cezai müeyyideleri peşinen kabul ederiz.

MATAR TARIM ÜRÜNLERİ PEŞİN İNŞ. TÜRİZM.
HAYVANKILIK ANALİZ LAB. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
No:1 D. No:202 SEYHAN/ADANA www.matartarim.com
Yüreğir V.D. 613 047 9146 Tic.Sic.No: ADANA/44406