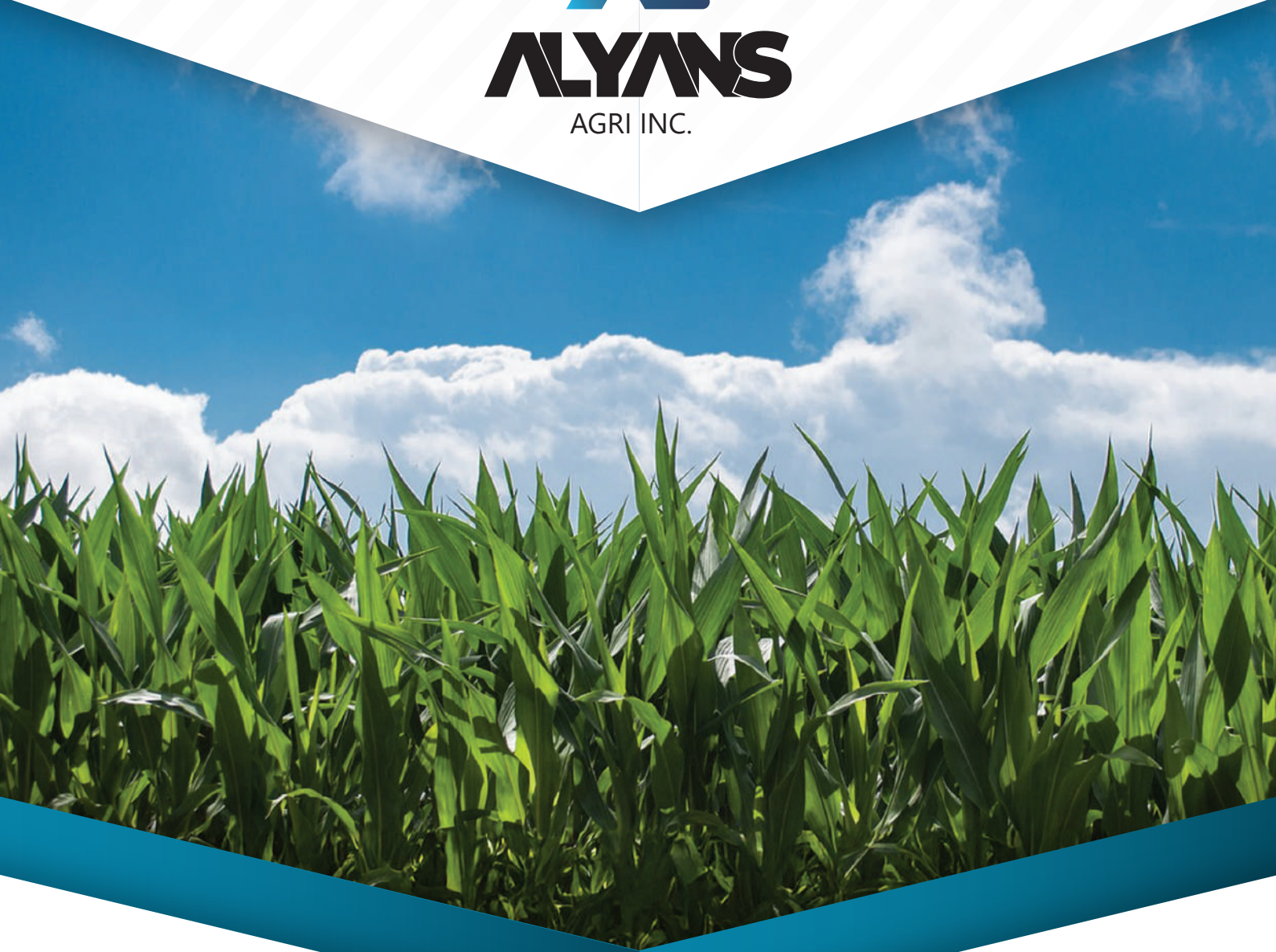


ALYANS AGRI



GÜBRE KATALOĞU

2024

Enntepe Mall Office, Ankara Cd. No:70, 42050 Karatay,Konya TÜRKİYE

info@alyansagri.com

+90 332 503 55 32

alyansagri.com



Monoamonyum fosfat (MAP) NP 12:52

Mahsullere alımı kolay fosfor ve nitrojen sağlayan en iyi katı granül gübre. Bu besinler hızlı filizlenme ve bitki örtüsü için hayati öneme sahiptir. Gübre granülü çevresindeki toprak çözeltisinin geçici orta derecede asitlenmesi, nötr ve hafif alkali reaksiyonla topraklarda beslenme sistemleri için en büyük etkiyi sağlar. Amonyak nitrojeni bitkiler tarafından daha iyi fosfor alımına katkıda bulunur.



Monoamonyum fosfat (MAP) NP 10:46

Tarım bitkilerine açık erişimli fosfor ve düşük nitrojen sağlayan granül bir gübre. Ekim (dikim) sırasında uygulanan mükemmel bir başlangıç gübresidir. Sıcaklık düşüşü bitkilerin gerekli fosfor beslenmesini sağlar. Granül etrafındaki toprağın geçici olarak asitlenmesini sağlayarak nötr ve alkali topraklarda bazı avantajlar sağlar.



AMONYUM SÜLFAT GÜBRELERİ

Amonyum sülfat gübresi, %21 oranında amonyum azotu ile %24.2 oranında kükürt içeren fizyolojik asit bir gübredir. Dış görünüşü ile kristal şekere benzediği için çiftçiler arasında 'Şeker Gübre' olarak da bilinir. Granül amonyum sülfat ise %20,5 oranında amonyum azotu ve kükürt ihtiva eder. Dış görünüşü granül yapıdadır. Bünyelerindeki azot amonyum formunda olduğundan topraktan yıkanarak kaybolmaz ve uzun süre etkilidir. Bünyelerinde bulunan sülfat formundaki kükürt, bitkilerin ihtiyacını tamamen karşılayacak durumdadır. Toprakta eridiğinde ortamı asitleştireceğinden kireçli-yüksek pH'lı topraklarda mikro besin elementlerinin alınımını artırır.



KALSİYUM AMONYUM NİTRAT (CAN %26 N) ÜST GÜBRE

CAN gübresi amonyum (NH_4^+) ve nitrat (NO_3^-) formlarında toplam %26 oranında azot içermektedir. Çeltik hariç tüm bitkilerin gübrenmesinde, bilhassa asidik pH'lı kireçsiz topraklarda kullanılan bir üst gübresidir. CAN gübresi, bir taraftan bitkiye ihtiyaç duyduğu nitratı hazır olarak temin ederken, diğer taraftan amonyum iyonlarının toprak kolloidleri tarafından tutulması ile bitkinin bütün büyüme mevsimi boyunca ihtiyaç duyacağı azotu karşılar.



20.20.0 NP GÜBRELERİ

Bünyesinde etkili madde olarak %20 azot (N) ve %20 fosfor (P2O5) bulunur. Ülkemizde ve dünyada iki besinli kompoze gübreler içinde en çok kullanılan gübredir. Bünyesinde azot ve fosfor dengeli olduğu için, taban gübrelemesi yapıldığında her iki besin elementi de toprak suyunda eridiğinde bitki tarafından kolaylıkla alınabilir.



15.15.15 NPK GÜBRELERİ

Azot, fosfor ve potasyum ihtiyacı olan topraklar için uygun bir kompoze gübredir. Bu gübrenin 100 kg'ında 15 kg azot (N), 15 kg fosfor (P2O5) ve 15 kg potasyum (K2O) mevcuttur. Toprak analizi yaptırdıktan sonra azot, fosfor ve potasyum ihtiyacı olan topraklarda kullanılmalıdır.



DAP GÜBRESİ (DİAMONYUM FOSFAT 18.46.0) TABAN GÜBRESİ

Alyans Gübre A.Ş. tarafından sunulan DAP gübresi, fosfor ve azot gibi iki önemli bitki besin maddesini içeren bir kompoze gübredir. %18 azot (N) ve fosfor pentaoksit (P2O5) olarak %46 fosfor içeriğiyle, bitkilerin ilk gelişim dönemlerinde amonyum (NH4) formunda bulunan azot sayesinde oldukça etkilidir. Homojen ve granül bir yapıya sahip olan bu gübre, tane iriliği 1-4 mm arasında olup, en az %90'ı bu aralıkta bulunurken, 1 mm elek altı maksimum %1 oranındadır. Rutubet oranı ise maksimum %1,5'tir. Ambalajlama, 50 kg'lık polietilen torbalar üzerinde polipropilen katman ile yapılmaktadır.

DAP gübresi, yüksek verim sağlamanın yanı sıra meyve ve sebzelerde iyi renk oluşumunu destekler, aşırı soğuk ve kuraklık gibi zorlu koşullara karşı yüksek tolerans kazandırır. Ayrıca, bitkilerin hastalıklara ve zararlılara karşı dayanıklılığını artırır ve raf ömrünü uzatır. Ürünlerin aroma ve lezzetini iyileştirirken, aynı zamanda vitamin içeriğini de yükseltir. İçeriğinde yer alan fosforun en az %40'ı suda çözünür olduğundan, bitkiler tarafından kolayca alınabilir ve etkin bir şekilde kullanılır.



ÜRE GÜBRE %46 N ÜST GÜBRE

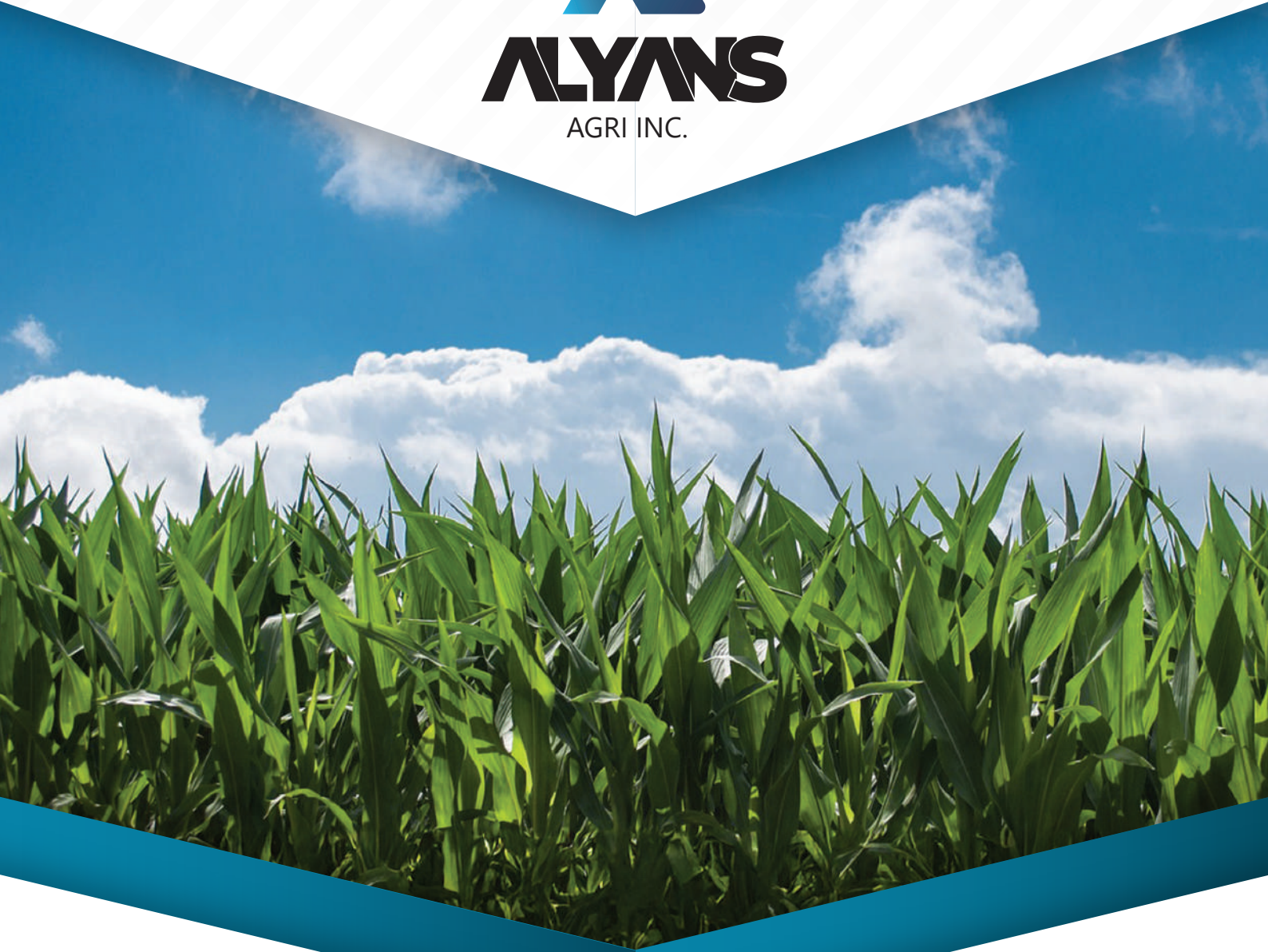
Üre gübresi pril yapısı sayesinde daha kolay kullanılır. Güvenli bir şekilde muhafaza edilir. Diğer azotlu gübrelere nazaran daha yüksek oranda (%46) azot ihtiva ettiğinden, az bir hacimde daha fazla besin maddesi bulundurur. Konsantre olma özelliği taşıma, depolama ve kullanımda büyük kolaylıklar sağlar. Dolayısıyla ekonomik bir gübredir.



Monoamonyum fosfat (MAP) NP 12:61

Mahsullere alımı kolay fosfor ve nitrojen sağlayan en iyi katı granül gübre. Bu besinler hızlı filizlenme ve bitki örtüsü için hayati öneme sahiptir. Gübre granülü çevresindeki toprak çözeltisinin geçici orta derecede asitlenmesi, nötr ve hafif alkali reaksiyonla topraklarda beslenme sistemleri için en büyük etkiyi sağlar. Amonyak nitrojeni bitkiler tarafından daha iyi fosfor alımına katkıda bulunur.

ALYANS AGRI



Enntepe Mall Office, Ankara Cd. No:70, 42050 Karatay,Konya TÜRKİYE

info@alyansagri.com

+90 332 503 55 32

alyansagri.com