

DEPOLAMA KOŞULLARI

*Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) ağız kapalı olarak muhafaza ediniz.

* Ürünü direkt güneş ışığında maruz bırakmayınız.

*Normal şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder.

* **Depolama sıcaklığı: +5 / +40 °C (derece) olmalıdır.**

KARIŞABİLİRLİK

Normal şartlarda tüm gübreler ile karışabilir. Karışımdan emin olunmak istenirse önceden bir karışım testi yapılması tavsiye edilir.

FİRMA BEYANI

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

UYARILAR

*Dikkat çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.

* Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.

* Uygulama 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 kullanmayı imha ediniz. Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.



EC FERTİLİZER NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ

ABIK

FLOW 3-15-0+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Toplam Azot (N)

Üre Azotu (N)

Suda Çözünür Fosforpenta Oksijen (P₂O₅)

Suda Çözünür Çinko (Zn)

W / W

% 3

% 3

% 15

% 5

Tescil No : 2023TK6023

Lisans No : 5438

Net Ağırlık : 1,25 kg

Hacim : 1 Lt



Üretim Tarihi : Şişenin üzerindedir.

Son Kul. Tarihi : Üretim tarihinden itibaren beş (5) yıldır.

Parti No : Şişenin üzerindedir.

UYGULAMA DOZAJLARI

ÜRÜN	UYGULAMA ZAMANI	DOZ(100LT-DEKAR) (Yapraktan)	TOPRAKTAN
Buğday	Gelişme Döneminde Y.Ot İlaçları ile	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Ayçiçeği	Gelişme Döneminde Y.Ot İlaçları ile	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Çeltik	Gelişme Döneminde Y.Ot İlaçları ile	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Kanola	Gelişme Döneminde Y.Ot İlaçları ile	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Mısır	4-6 yapraklı iken	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Pamuk	Tarak Öncesi	150 - 200 cc	2 - 2,5 Lt/da
Ş.Pancar	4-5 yapraklı iken	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Fasulye, Çiçek	Çiçeklenme süresince	100 - 150 cc	2 - 2,5 Lt/da
Bağ	Yaprak oluşumu ile birlikte	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Elma, Kayısı	Çiçeklenmeyene kadar Hasattan sonra da yaprak dökümüne kadar 2 uygulama daha yapılması tavsiye edilir.	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Kıyaz, Nar	Çiçekten önce ve sonra Hasattan sonra da yaprak dökümüne kadar 2 uygulama daha yapılması tavsiye edilir.	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Narenciye	Çiçekten önce ve sonra	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Zeytin Kestane, Ceviz, Badem	Çiçekten önce ve sonra	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Fındık, Fıstık	Çiçekten önce ve sonra	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Sera Bitkileri (Domates, Hıyar, Patlıcan, Biber)	Fide dökümü ve çiçeklenme dönemleri	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Açık Alan Sebzeleşleri	Fide dökümü ve çiçeklenme dönemleri	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da
Kavun, Karpuz	Fide dökümü ve çiçeklenme dönemleri	200 - 250 cc	2 - 2,5 Lt/da

X DİKKAT! TAHRİŞ EDİCİDİR.

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

ÜRETİCİ FİRMA:
AGROBOSS KİMYA SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.
Cumhuriyet Mah. Şenol Bacı Cad. A Blok
No: 3 BP/BR ÇORLU - TEKİRDAĞ
TEL: 0 545 246 35 64