

UYGULAMA DOZAJLARI VE KULLANIM DÖNEMLERİ

ÜRÜN	UYGULAMA DÖNEMİ	UYGULAMA DOZU	
		YAPRAKTAN (100 lt/su)	TOPRAKTAN DAMLAMA (Da)
PAMUK, MISIR, AYÇİÇEĞİ, SOYA, KANOLA, YONCA, TUFUN	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
DOMATES, BİBER, PATLICAN, HİYAR, KABAK	İlk çiçeklenme ile birlikte başlanır. 10-15 gün ara ile uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
KAVUN, KARPUZ	İlk çiçeklenme ile birlikte başlanır. 10-15 gün ara ile uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
YABAN MERSİNİ, ÇİLEK	İlk çiçeklenme ile birlikte başlanır. 10-15 gün ara ile uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
HAVUÇ, KEREVİZ, TURP	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
LAHANA, KARNABAHAİR, BROKOLİ	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
SOĞAN, SARIMSAK	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
NOHUT, MERCİMEK, FASULYE, BEZELYE	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
ŞEFTALİ, KİRAZ, VIŞNE, KAYISI, NEKTARIN, ERİK	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
ELMA, ARMUT, AYVA	Çiçeklenme döneminden itibaren 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
ANTEP FİSTİĞİ, FINDIK, CEVİZ, KESTANE	Çiçeklenme döneminden itibaren 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
BAĞ, NAR, İNCİR, ZEYTİN	Çiçeklenme döneminden itibaren 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
PORTAKAL, MANDALINA, LİMON, GREYFURT	Çiçeklenme döneminden itibaren 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
MUZ	Doğum döneminden önce başlanır 15-20 gün ara ile uygulanır.	100-150 cc	1-1,5 lt
ŞEKER PANCARI, PATATES.	Çiçeklenme ve yumru oluşumundan itibaren hasada kadar 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
KESME ÇİÇEKÇİLİK, SÜS BİTKİLERİ	Gelişim dönemi boyunca 15-20 gün ara ile uygulanır.	100-150 cc	1-1,5 lt
BUĞDAY, ARPA, TRITİKALE, ÇAVDAR, YULAF, ÇELTİK, YER FİSTİĞİ	Kardeşlenme döneminden itibaren 10-15 gün ara ile uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt
YEŞİL ALAN BİTKİLERİ	Sezon boyunca 15-20 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	100-150 cc	0,5-1 lt

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında, ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, Üretici tasarımdan, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Ürünün, spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisine altındadır.

ÜRETİCİ FİRMA



- Güvenerler Mh. 1928 Sk. İkinci Global İş Merkezi Kat:14 No:5/25 Yenisehir, Mersin/Türkiye
- +90 324 345 04 65
- info@nbtagro.com
- www.nbtagro.com

Sontres

İZ ELEMENT KATKILI SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE

GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ	W/W
Organik Madde	% 20
Toplam Azot (N)	% 1
Suda Çözünür Potasyum Oksit ₂ (K ₂ O)	% 1
Suda Çözünür Bor (B)	% 1
Suda Çözünür Molibden (Mo)	% 0,5
Alginkin Asit	% 0,5
Maksimum Klor (Cl)	% 1
pH Aralığı	5,2 - 7,2

DEPOLAMA ŞARTLARI

- Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda 0 °C / +45 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl korur.
- Bu nedenle, Ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz.
- Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, güneş ışığına maruz bırakmayınız.

UYARILAR

- Kullanmadan önce etiketi dikkatlice okuyunuz.
- Dikkat Çocuklardan, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz.
- Temas halinde bol su ile yıkayınız.
- Önerilen dozajı aşmayınız.
- Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız.
- Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayınız.
- Kullandıktan sonra ambalajları imha ediniz.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



Tahrir edilmiştir

Üretim Tarihi:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2023	2024	2025	2026	2027	2028						

Son kullanma tarihi, üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.
Parti No : Üretim tarihidir.



Lisans No: 3403

Tescil No: 2023T03538