

# POTASYUM ÇÖZELTİSİ

## CE-FORCE K-30

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : W/W  
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O) : % 30



### KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	Damla sulama ile topraktan uygulama	Yapraktan Uygulama (100 Litre Suyla)
Tüm Sera ve Örtü Altı Sebzeleri	Dikimden hasada kadar 3-4 uygulama	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Tüm Açık Alan ve Kışlık Sebzeleri	Dikimden hasada kadar 3-4 uygulama.	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Kavun, Karpuz, Kabak ve Karnıbahar	Dikimden olgunlaşma başlangıcına kadar 2-3 uygulama	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Patates, Soğan, Turp Havuç, Sarımsak	Dikimden olgunlaşma başlangıcına kadar 2-3 uygulama	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Çilek	Vegetatif dönemden hasada kadar 3-4 uygulama	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Kesme Çiçekçilik	Çiçekten sonra ihtiyaç duyulan her dönem ve sıklıkta uygulama yapılır.	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Bağ	Meyve tutumundan itibaren , hasada kadar 3-4 uygulama	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Mısır , Ayçiçeği.	Dikimden 35-40 gün sonra 10 gün ara ile 1-2 uygulama.	1-1,5 Lt / Da.	400-500 cc
Muz	Doğumdan 30-45 gün önceden (Nisan-Mayıs) itibaren 2-3 uygulama	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Elma, Armut, Kiraz, Vişne, Kayısı, Badem Fındık, Ceviz, Şeftali, Antep Fıstığı v.s	Damla sulama ile çiçeklenme başlangıcından itibaren hasada kadar ihtiyaç duyulan her dönem ve sıklıkta. Yaprak uygulaması meyve tutumundan sonra yapılır.	1-1,5 Lt / Da.	200-250 cc
Pamuk	Taraklanma başlangıcından itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama.	1-1,5 Lt / Da.	400-500 cc
Zeytin ,İncir ve Narenciye	Meyve tutumundan itibaren, hasada kadar 3-4 uygulama.	1-1,5 Lt / Da.	150-250 cc

**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 vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

**ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ**

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

**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:**

- \*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
- \*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.

LİSANS NO :  
 TESCİL NO :  
 PARTİ/SERİ NO :  
 ÜRETİM TARİHİ :  
 SON KULL. TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren beş yıldır.  
 AMBALAJ MİKTARLARI : 0,25-0,5-1-2-2,5-3-5-10-15-20-25-50 Lt.

**ÜRETİCİ FİRMA**

CEON KİMYA TARIM SANAYİ ve TİCARET ANONİM ŞİRKETİ  
 Çoraklar Mah. 5001 Sok. No:24 Aliğa Org. San. Böl. (ALOSBi) Aliğa-İZMİR  
 Tel: 0 232 436 00 40 Fax: 0 232 436 00 60

**TAAHHÜT**

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynıysa olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

**CEON KİMYA TARIM**  
**SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ**  
 Çoraklar Mh. 5001 Sok. ALOSBi No:24 PK:35800 Aliğa  
 Tel: 0232 436 00 40 Fax: 0232 436 00 60 İZMİR  
 Aliğa T.D. 206 069 7600  
 Mersis No: 0-2060-6976-0000017