

POTASYUM ÇÖZELTİSİ
Fully Kalium

ÜRÜNÜN ÖZELLİKLERİ:

Fully Kalium, bitkilerin tarimsal uygulamalarda Potasyum (K) ihtiyacını karşılamak için tasarlanmış, yaprak ve topraktan uygulanabilecek, bitki tarafından yüksek emilim özelliğine sahip iyi bir potasyum kaynağı sıvı bir gübredir.

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU			
BİTKİ	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN	YAPRAKTAN
SERA SEBZECİLİĞİ (Domates,Biber,Patlıcan, Salatalık,Fasulye,Bezelye vs.)	*Meyveler findik büyülüğe gelince (Damlama sulama ile 15 günde bir)	2,5 L /da (3,4 kg /da)	200 ml/100 L su (270 g/100 L su)
YAPRAĞI YENEN BİTKİLER	*Bitki boyu 10 cm ye gelince (Damlama sulama ile 15 günde bir)	2 L /da (2,7 kg/da)	200 ml/100 L su (270 g/100 L su)
ÇİLEK	*Meyveler findik büyülüğe gelince (Damlama sulama ile 15 günde bir)	2,5 L /da (3,4 kg /da)	200 ml/100 L su (270 g/100 L su)
KAVUN, KARPUZ, KABAK	*Meyveler findik büyülüğe gelince (Damlama sulama ile 15 günde bir)	2,5 L /da (3,4 kg /da)	200 ml/100 L su (270 g/100 L su)
NARENCİYE	*Yapraktan hasata kadar 3 uygulama *İlkbaharda damlama sulama ile *Meyveler findik büyülüğe gelince *Sonbaharda	3 L /da (4 kg/da) 3 L /da (4 kg/da) 2 L /da (2,7 kg/da)	200-250 ml/100 L su (270-340 g/100 L su)
MEYVE AĞAÇLARI	Yapraktan hasata kadar 3 uygulama *İlkbaharda damlama sulama ile *Meyveler findik büyülüğe gelince *Sonbaharda	3 L /da (4 kg/da) 3 L /da (4 kg/da) 2 L /da (2,7 kg/da)	200-250 ml/100 L su (270-340 g/100 L su)
ANTEP FİSTİĞİ, FINDIK	İç doldurma döneminde 2 uygulama	1-2 L /da (1,35-2,7 kg/da)	300 ml/100 L su (400 g/100 L su)
BAĞ	Hasata kadar üç uygulama; *%50 taç yaprakları döküldüğünde, *ince koruk döneminde,(bezelye iriliği) *iri koruk döneminde (olgunlaşma)	1,5L/da(210kg/da) 1,5L/da(210kg/da) 1,5-2 L /da (210-270 kg/da)	Hasata kadar üç uygulama; 150 ml/100 L su (210 g/100 L su)
MISIR	Bitki 30-40 cm olunca	1 L/da (1,35kg/da)	200 ml/da (270 g/da)
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Şekerpancarı, Patates Çay, Soya, Yer fıstığı)	*Bitki boyu 10 cm ye gelince (Damlama sulama ile 15 günde bir)	1 L/da (1,35kg/da)	150 ml/ da (210 g/da)
HUBUBAT (Buğday, Arpa, Çeltik, v.s)	Hasata kadar 2 uygulama; *1.nci uygulama: Bitki 30-40 cm olunca *2.nci uygulama 15-20 gün sonra	1 L/da (1,35kg/da) 1 L/da (1,35kg/da)	100-150 ml/ da (135-210 g/da)

GARANTİ EDİLEN İÇERİK % W/W

Suda Çözünür Potasyum Oksit (K2O): 30

UYARILAR!

*Once Etiketi Okuyunuz.*Yutmayın.*Evde Kullanmayın.*Uygulama sırasında Hiçbir Şey Yemeyiniz.*Deri ve Göz ile Temasından Kaçınınız.*Kaza ile Teması halinde derhal bol sabunu ile yıkayınız ve medikal gözlem altına alın.*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir. *Asla uygun doz oranını aşmayın.*Sadece gerekli yerlerde kullanınız.*Orjinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. *Depolama Sıcaklığı: +4/+40°C *

KARIŞABİLİRLİĞİ

Bakır, kalsiyum sulfat karışımı ile karıştırmayınız. Mineral yağ ve asitlerle ön deneme yapmadan kullanmayın.

FİRMA BEYANI

ASANTA TARIM ENDÜSTRİ DIS TIC. LTD. STİ. Firması bu ürünün etiketinde bulunan kompozisyonu ve içeriği garanti eder. Firmmanın kontrolü dışında yapılan manipülasyon, karışım, uygulama hataları ve iklimsel faktörlerden dolayı oluşabilecek olan zararlarından sorumlu değildir.

Fully Kalium

Üretici Firma/Manufacturer



ASANTA TARIM ENDÜSTRİ
DİS TİC.LTD.ŞTİ
Çağlayan Mah. Barınaklar Blv.
Villa Güneş Apt. No:46/3
Muratpaşa/ANTALYA
TEL : +90 242 324 34 99
FAX : +90 242 324 34 99
www.asantatarim.com

FEATURES

Fully Kalium is a good potassium source and liquid fertilizer with a highly absorption property by the plants which applied via leaves and soil, designed to meet the potassium (K) requirement of plants in agricultural applications.

POTASSIC SOLUTION **Fully Kalium**

APPLICATIONS & DOSE			
CROPS	APPLICATION PERIOD	BY SOIL	BY FOLIAR
VEGETABLES (Greenhouse) (Tomatoes, peppers, cucumbers, eggplant, beans, peas, etc.)	*When the fruit size becomes as hazelnut (By drip irrigation every 15 days)	2,5 L /da (3,4 kg /da)	200 ml /100 L water (270 g/100 L water)
LEAF-EDIBLE PLANTS	*When the plant size becomes 10 cm (By drip irrigation every 15 days)	2,5 L /da (3,4 kg /da)	200 ml /100 L water (270 g/100 L water)
STRAWBERRIES	*When the fruit size becomes as hazelnut (By drip irrigation every 15 days)	2,5 L /da (3,4 kg /da)	200 ml /100 L water (270 g/100 L water)
MELON, WATERMELON, PUMPKIN	*when the fruit size becomes as hazelnut (By drip irrigation every 15 days)	2,5 L /da (3,4 kg /da)	200 ml /100 L water (270 g/100 L water)
CITRUS	From leaf until harvest 3 applications; *In the spring by drip irrigation *When the fruit size becomes as hazelnut *In the Autumn	3L/da (4kg/da) 3 L /da(4 kg/da) 2 L /da(2,7 kg/da)	200-250 ml /100 L water (270-340 g/100 L water)
FRUIT TREES	From leaf until harvest 3 applications; *In the spring by drip irrigation *When the fruit size becomes as hazelnut *In the Autumn	3L/da (4kg/da) 3 L /da(4 kg/da) 2 L /da(2,7 kg/da)	200-250 ml /100 L water (270-340 g/100 L water)
PISTACHIO, HAZELNUT	Inside filling period 2 applications	1-2 L /da (1,35-2,7 kg/da)	300 ml /100 L water (400 g/100 L water)
VINEYARDS	Three applications until harvest; *50 % petals fallen *When grape berries pea sized *At the beginning of the ripening period	1,5L/da(210kg/da) 1,5L/da(210kg/da) 1,5-2 L /da (210-270 kg/da)	Repeated three time until harvest. 150 ml /100 L water (210 g/100 L water)
CORN	When the plant size becomes 30-40cm	1 L/da (1,35kg/da)	200 ml /da (270 g/da)
INDUSTRIAL CROPS (Cotton,Sugar Beet, Potato,Tea,Soy,Peanut)	*When the plant size becomes 10 cm (By drip irrigation every 15 days)	1 L/da (1,35kg/da)	150 ml /da (210 g/da)
CEREALS (Wheat,Barley,Paddy etc.)	Two applications until harvest; *1.st app: When the plant size becomes 30-40cm *2'nd app: after 15-20 days from 1 st appl.	1 L/da (1,35kg/da) 1 L/da (1,35kg/da)	100-150 ml /da (135-210 g/da)

Lisans No / Licence no: 1247

Tescil No / Registry no: 18346

Üretim Tarihi/Production date:

Son Kul. Tarihi /Expiry date:

Parti ve Seri No/Parti & Serial no:
NET AĞIRLIK/ NET WEIGHT
NET HACİM/ NET VOLUME

1000ml=1350g

**ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ/
KEEP AWAY FROM CHILDREN**



GUARANTEED CONTENT % w/w

Water soluble Potassium Oxide (K2O) 30

REMARKS!

*First, read the label.*Do not drink.*Do not use in house.*Do not eat anything during application.*Keep away from eye and skin contact.* By accident contact condition, wash your hands with plenty soapy water and call a doctor and show him the label or the pack. It is recommended to use fertilizer by making soil and / or leaf analysis. *Use only on needful place. *Never don't use over recommended dosage.*Storage temperature: +4/+40 °C

MIXABILITY

Do not mix with coppers, sulphocalcic mixtures as with calciums, or with mineral oils without a previous essay.

STATEMENT OF THE FIRM

ASANTA TARIM ENDÜSTRİ DIS TIC. LTD. STİ. Guarantees the composition of the product and suitability for the purposes that are pursued and will never be held responsible of damage caused by any incorrect use of the product, inadequate storage, climate condition, any incorrect handling, mixing or application, etc.).