

İmal tarihi :  
Son Kull. Tarihi :  
Şarj No :  
Tescil No/Tarih :  
Lisans no : 324

### ÖZELLİKLERİ

Van İperen Vico Liquid 10-10-10+TE saf ve konsantre olan dengeli bir sıvı NPK gübre çözeltilisidir. Ürünümüz tamamen EDTA şelatlı iz elementleri ilave edilmiş dengeli bir çözeltilidir.

### UYGULAMAYA HAZIRLAMA ŞEKLİ:

Uygulama aletinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Tavsiye edilen dozda Van İperen Vico Liquid ilave edilir. Karıştırma düzeni çalıştırılır ve depo su ile tamamlanarak bitkilere pülverize edilir. Her türlü püskürtme aleti ile kullanılabilir. Hazırlanan karışım uzun zaman bekletilmeden kullanılmalıdır.

### DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında normal depolama şartlarında (kuru, rutubetsiz, güneş ışığı olmayan) (0 / + 30 °C) de fiziksel ve kimyasal özellikleri bozulmadan 3 yıl depolanabilir. Gıda, Yiyeceklerden ve su kaynaklarından uzak tutunuz. Serin ve kuru yerlerde ahşap ızgaralar üzerinde depolanmalı, iyi bir havalandırma sağlanmalıdır.

### Karşılaştırılabilir Durumu:

Kalsiyum içeren gübreler haricinde tüm diğer gübreler ile uyumludur. Bu nedenle ayrı bir tank veya gübrelerin farklı zamanlarda uygulanması gerekir. Kullanmadan önce bir karışım testi yapılmasını öneririz.

### Taşıma Talimatı:

Elle taşıma esnasında eldiven giyiniz. Deri ve göz temasından kaçınınız. Gübre ile temas eden vücut kısımlarını, kıyafetlerinizi bol su ve sabun ile yıkayınız.

**Piyasaya sunacağın etiketin aynıı olduğunı taahhüt ederim. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımda yapılacak cezai işlemi öynen kabul ediyorum.**

## EC FERTİLİZER

### NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

# Van İperen

# Vico Liquid

(10-10-10+TE)

### GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	(% w/w)
Toplam Azot (N)	10
Üre Azotu (N-NH <sub>2</sub> )	10
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10
Suda Çözünür Potasyumoksit (K <sub>2</sub> O)	10
Suda Çözünür Bor (B)	0,03
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,005
Suda Çözünür Demir (Fe) Tamamı DTPA ile Şelatlı	0,09
Suda Çözünür Manganez (Mn) Tamamı EDTA ile Şelatlı	0,01
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,003
Suda Çözünür Çinko (Zn) Tamamı EDTA ile Şelatlı	0,03
Büre	0,2

Cu için şelatin stabil olduğu pH aralıkları: 3-9  
Mn için şelatin stabil olduğu pH aralıkları: 3-10  
Fe için şelatin stabil olduğu pH aralıkları: 4-7  
Zn için şelatin stabil olduğu pH aralıkları: 4-10

### UYARILAR:

**KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.**  
ÇOCUKLARDAN VE EVÇİL HAYVANLARDAN UZAK TUTUNUZ.  
KORUYUCU ELDIVEN VE MASKE KULLANINIZ.  
ÇİLT VE GÖZ İLE TEMAS HALİNDE BOL SU İLE YIKAYINIZ.  
YİYECEK, İÇECEK VE HAYVANI YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.  
YUTULMASI HALİNDE DOKTORA BAŞVURUNUZ.  
ORJINAL AMBALAJINDA SAKLAYINIZ VE GÜNEŞTEN KORUYUNUZ.  
SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ VE ASLA UYGUN DOZLARI AŞMAYINIZ.

Net Miktar:



### Tavsiye Edildiği Bitkiler ve Kullanım Dozları

Bitki Adı	Uygulama zamanı	Yapraktan Uygulama	Toprakta Uygulama
Meyve Ağaçları	Çiçeklenme sonundan itibaren meyve doldurmasına kadar	250-300 cc/100 L	3-4 L/ka
Sera ve Açık Alan Sebzeçleri	Fide dikiminden itibaren yetiştirme dönemi boyunca	250-300 cc/100 L	2-4 L/ka
Mısır-Ayçiçeği-Panuk	2 uygulama- Erken gelişme döneminde 10-14 gün aralıklarla	300-500 cc/da	2-3 L/ka
Patates-Şekerpancar-Havuç	3 uygulama- Vegetatif büyüme, yumru oluşumu ve yumru doldurmasında	300-400 cc/da	2-4 L/ka
Tahıllar	2 uygulama- Kardeşlenme döneminden itibaren 10-14 gün aralıklarla	200-300 cc/da	-
Muz	3-4 uygulama- Damlama sulama ile gübreleme programı boyunca	-	2-4 L/da
Naranciyeye	2 uygulama-Vejetatif büyümeden itibaren	250-300 cc/100 L	3-4 L/da
Zeytin, Bağ	4 uygulama- İlkbahar, vejetatif büyüme, meyve tutumu ve meyve doldurmasında	300-400 cc/100 L	2-4 L/da
Fındık, Ceviz, Antepfıstığı	Yapraklanmadan hasat dönemine kadar	250-300 cc/100 L	2-4 L/da
Sis Bitkileri	Yetiştirme dönemi boyunca	250-300 cc/100 L	2-4 L/da
Çiçek	Yetiştirme dönemi boyunca 2-3 uygulama	250-300 cc/100 L	2-4 L/da

**Toprak ve/veya yaprak analizi yapılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.**

**FİRMA BEYANI:** Tavsiyeler genel olup yalnız rehber olarak alınmalıdır. Asla uygun dozları aşmamızdır. Ürünün depolanması ve kullanılması firmaca kontrol edilmediğinden yanlış kullanımdan dolayı ortaya çıkacak sorumluluk kullanıcıya aittir. Firma ürünün teslimi anında değişmeyen kalitesinden sorumludur.

### ÜRETİCİ FİRMA VE ADRESİ:

VAN İPEREN INTERNATIONAL B. V. HOLLANDA  
Smidsweg24|3273 LK Westmaas|PK:1333|3260 Oud-Beljierland|Hollanda  
Tel: +31 186 578 888  
Fax: +31 186 573452

### TESCİL SAHİBİ FİRMA ADI VE ADRESİ:

SAFA TARIM A.Ş.  
BÜYÜKKAYACIK MAH 20 NOLU SOKAK NO:31 42250 KONYA- TÜRKİYE  
Tel: (0332) 239 14 60 pbx  
Fax: (0332) 239 14 66

Menşei: HOLLANDA



Büyükkayacık Mahallesi, Polibolu Sokak No:31  
Tel: 0 332 239 14 60 pbx Fax: 239 14 66  
Selçuk İD: 150 007 6546 Selçuk/KONYA