

Lisans No :
Tescil No ve Tarih :
İmal tarihi :
Son Kull.Tarihi :
Şarz No :
.....
.....
.....
.....
.....

Yabancı ot ilaçlarıyla birlikte kullanılabilir.

Bor'a dayanıklı bitkilerde toprak analizi yaptırılarak kullanılmalıdır.

DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında normal şartlarda (kuru, rutubetsiz, güneş ışığı olmayan) fiziksel ve kimyasal özellikleri bozulmadan 5 yıl depolanabilir.

Depolama sıcaklığı +5 /+35 C'dir.

Karşılabilmek durumunda: Kuşvetli asidik olmayan pestisit ve yaprak gübreleryle karışabilir.

Firma beyanı: Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünün kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı depolanması veya tavsiyelere uymadaki Eksiklik neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler. Firma ürünün teslimi anında değişmeyen kalitesinden sorumludur.

Üretici Firma: Beijing Snotech Development Co.

Ltd. Chine

TESCİL SAHİBİ FIRMA:

SAFA TARIM A.Ş.

Kayaçık Mh. 3. O.S.B. İhsandede cd.

20. Sk. No: 35 KONYA

Tel: 0332 239 14 60 – Fax: 0332 239 14 66

www.safatarim.com

Piyasaya sunacağım etiketin ayımsız olduğunu taahhüt ederim. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ediyorum.

(DİĞER ÜRÜNLER)
HUMIZONE H090
(POTASYUM HUMAT)

Garanti Edilen İçerik %(w/w)

Organik Madde :%27
Toplam (humik+fulvik)Asit :%70
Suda çözümlü K₂O :%12,9
Toplam Bor (B) :26 ppm
Maksimum Nem :%10
Stabil pH Aralığı :10-12

UYARILAR:

Çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.

Cilt ve göz ile temas halinde bol su ile yıkayınız.

Uygulama esnasında eldiven ve gözlük kullanınız.

Yutulması halinde doktora başvurunuz.

Net Ağırlık: 400 gr



SAFA TARIM
SAFA TARIM A.Ş.
Kayaçık Mh. 3. Organize San. Böl. İhsandede Cad.
20. Sk. No:35 Tel:239 14 60 (pbx) Fax: 239 14 66
Selçuk V.D 719-007 6546 KONYA

HUMIZONE H090
KULLANILDIĞI BİTKİ VE DOZLARI

Bitki Adı	Topraktan (gr/da)	Yapraktan (gr/da)	Uygulama zamanı
Tarla bitkileri Hububat, mısır, Soya, tütün, Pamuk, ayçiçeği Yem bitkileri, Şeker pancarı, vs.	200-250 gr (tohum yatağına veya kök bölgesine)	25-40 gr.	Ekim öncesi: Sıvı gübrelere kullanılacağı gibi katı gübrelere katılarak ta kullanılabilir. Ekim esnasında katı ve sıvı gübrelere kullanıldığı gibi tek başına tohum yatağına verilebilir.
Sebzeler Domates, biber, Patlıcan, salatalık, kavun, Karpuz, soğan, Patates, çilek vs.	250-350 gr. (tohum yatağına veya kök bölgesine)	25-30 gr	Fidelerin şaşırılması esnasında 100l.suya 250 gr humizone konur hazırlanan karışıma fidelerin kökleri hazırlanan karışıma batırılır.
Fidanlık, Seralar ve süs Bitkileri	200-300 (tohum yatağına veya kök bölgesine)		Her ekim döneminde sulama veya damlama suyu ile toprağa verilir.
Meyveler Taş ve yumuşak çekirdekli meyve ağaçları, Narenciye ve Zeytin vs..	20-30 gr. (Ağaç başına)	0-30 gr. 100 l. suya	Üç ayrı uygulama tavsiye edilmektedir. 1-Tomurcuk çiçeklenme dönemi 2-Meyve teşekkülün de 3-Meyve büyümesi devam ettiği mevsim ortasında toprağa tatbik edilir.
Tohumların ıslatılması Küçük daneli tohumlar İri daneli tohumlar	100 kg tohuma 200 gr. 100 kg tohuma 125 gr.		Tavsiye edilen doz önce ayrı bir kapta su ile iyice eritilir sonra tohumların ıslatılmasında kullanılan suya ilave edilir.
Yer Örtücü bitkiler ve yeşil alanlar	200-250gr/da		İlkbahardan itibaren 20-30 gün ara ile uygulanabilir.

Kullanıma hazırlanması: Humizone suda çözünen iri partikül formülasyonda olduğundan tavsiye edilen doz önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılarak eritilir, daha sonra içine bir miktar su konmuş ilaçlama aletine karıştırılarak konur ve üzeri su ile tamamlanır. Hazırlanan mahlûl toprağa ve Herbisitler, yaprak gübreleri ile birlikte yapraklara uygulanabilir.