

INNO

Doğadan Gelen Çözümler

INNO

Bitki Besleme Serisi

 doğatarım



 doğatarım

INNO

INNOCIDE PhosZinc

INNOCIDE Bor

INNO Phosphoro

INNO Zn

INNO K

INNOCIDE Amino

INNOCIDE Soil

INNOCIDE CaB

INNOCIDE CA

INNO SERISI

INNO PHOSZINC

EC FERTİLİZER NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ



Garanti Edilen İçerik

	(% w/w)
Toplam Azot(N)	3
Üre Azotu (N)	3
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit	25
Suda Çözünür Çinko (Zn)	6



KULLANIM ALANI ve MİKTARI

BİTKİLER	UYGULAMA MİKTARI Yapraktan Uygulama
Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun, Karpuz, Kabak	150 - 200 cc / 100 L Suya
Marul, Ispanak, Lahana, Maydanoz, Karnabahar	150 - 200 cc / 100 L Suya
Patates, Havuç, Soğan, Sarımsak ve Şeker Pancarı	150 - 200 cc / 100 L Suya
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina, Greyfurt) Elma, Armut, Kayısı, Şeftali, Erik, Kiraz, Vişne, Ayva, Muz ve Nar	200 - 250 cc / 100 L Suya
Kesme Çiçek, Bağ ve Çilek	150 - 200 cc / 100 L Suya
Zeytin, Antep Fıstığı, Badem, Fındık	150 - 200 cc / 100 L Suya
Pamuk, Soya Fasulyesi, Yer Fıstığı, Mısır, Mercimek, Ayçiçeği, Nohut, Bezelye, Fasulye, Buğday, Arpa, Çeltik ve Yulaf	150 - 200 cc / 100 L Suya
Tüm bitkilerde sulama sistemleri ile topraktan 1 defada uygulama dozu dekara 1 litredir.	

INNO PHOSPHORO

EC FERTİLİZER NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ



Garanti Edilen İçerik

	(% w/w)
Toplam Azot	3
Üre Azotu (N-NH ₃)	3
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit	30
Suda Çözünür Çinko	1



KULLANIM ALANI ve MİKTARI

BİTKİLER	UYGULAMA MİKTARI Yapraktan Uygulama
Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun, Karpuz, Kabak	150 - 200 cc / 100 L Suya
Marul, Ispanak, Lahana, Maydanoz, Karnabahar	150 - 200 cc / 100 L Suya
Patates, Havuç, Soğan, Sarımsak ve Şeker Pancarı	150 - 200 cc / 100 L Suya
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina, Greyfurt) Elma, Armut, Kayısı, Şeftali, Erik, Kiraz, Vişne, Ayva, Muz ve Nar	200 - 250 cc / 100 L Suya
Kesme Çiçek, Bağ ve Çilek	150 - 200 cc / 100 L Suya
Zeytin, Antep Fıstığı, Badem, Fındık	150 - 200 cc / 100 L Suya
Pamuk, Soya Fasulyesi, Yer Fıstığı, Mısır, Mercimek, Ayçiçeği, Nohut, Bezelye, Fasulye, Buğday, Arpa, Çeltik ve Yulaf	150 - 200 cc / 100 L Suya
Tüm bitkilerde sulama sistemleri ile topraktan 1 defada uygulama dozu dekara 1 litredir.	

INNO K

EC FERTİLİZER NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ



Garanti Edilen İçerik

	(% w/w)
Toplam Azot (N)	3
Üre Azotu (N-NH ₄)	3
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	30
Klor İçeriği	0



KULLANIM ALANI ve MİKTARI

BİTKİLER	UYGULAMA MİKTARI Yapraktan Uygulama
Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun, Karpuz, Kabak	100 L Suyu 150 - 200 cc
Marul, ıspanak, Lahana, Maydanoz, Karnabahar	100 L Suyu 150 - 200 cc
Patates, Havuç, Soğan, Sarımsak ve Şeker Pancarı	100 L Suyu 200 - 250 cc
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina, Greyfurt) Elma, Armut, Kayısı, Şeftali, Erik, Kiraz, Vişne, Ayva, Muz ve Nar	100 L Suyu 200 - 250 cc
Kesme Çiçek, Bağ ve Çilek	100 L Suyu 200 - 250 cc
Zeytin, Antep Fıstığı, Badem, Fındık	100 L Suyu 150 - 200 cc
Pamuk, Soya Fasulyesi, Yer Fıstığı, Mısır, Mercimek, Ayçiçeği, Nohut, Bezelye, Fasulye, Buğday, Arpa, Çeltik ve Yulaf	100 L Suyu 150 - 200 cc
Tütün, Çay	100 L Suyu 150 - 200 cc
Sulama suyu ile birlikte topraktan bir defada uygulama miktarı 1000 cc / dekadır.	

INNOCIDE SOIL

ORGANİK GÜBRE BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE



Garanti Edilen İçerik	(% w/w)
Organik Madde	25
Organik Karbon	13
Toplam Azot (N)	1,2
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	4
pH Aralığı	3,8-5,8



ÜRÜNLER, UYGULAMA ZAMANI VE MİKTARI

ÖRTÜ ALTI SEBZE YETİŞTİRİCİLİĞİ:

Dikimden itibaren sulama suyu ile birlikte 1 L / Dekar,
gelişme döneminde haftada 1 kez 0,5 L / Dekar

AÇIK TARLA SEBZE YETİŞTİRİCİLİĞİ; Dikimden itibaren sulama suyu ile 4-5 kez
0,5 L veya yapraktan bitki gelişim dönemi boyunca 2-3 kez 200 cc / 100 L su
dozuyla

TAHILLAR: Yabancı ot ilacı ile birlikte yeteri kadar su ile
yapraktan 300-500 cc / Dekar

TÜM MEYVE AĞAÇLARI: Çiçeklenme öncesi, meyve tutumu sonrası ve meyve
büyüme döneminde yapraktan 100 litre suya 200-300 cc veya sulama suyu ile
4-5 L / Dekar

HAVUÇ, ŞEKER PANCARI, PATATES: Çıkış öncesi topraktan 400-600 cc / Dekar
veya bitki gelişim dönemi boyunca 2-3 kez yapraktan 200 cc / 100 L su

PAMUK, MISIR, AYÇİÇEĞİ: Çıkış öncesi topraktan 500-600 cc / Dekar veya bitki
gelişim dönemi boyunca 2-3 kez yapraktan 150-200 cc / 100 L su ile
uygulanmalıdır.

INNOCIDE CA

EC FERTİLİZER KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ



Garanti Edilen İçerik

	(% w/w)
Toplam Azot (N)	8,2
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	0,6
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	7,6
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	14



KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

Tarla Bitkilerinde (buğday, pamuk, patates, çeltik, kanola, pancar, ayçiçeği vb.)

Sera ve açık tarla sebze ve meyvelerinde (domates, biber, hiyar, patlıcan, kabak, kavun, karpuz, çilek vb.)

Meyve ağaçlarında (elma, armut, şeftali, fındık, zeytin, kiraz, kayısı, narenciye, nar, nektarin, bağlar vb.)

Kesme çiçek ve süs bitkilerinde, KALSİYUM bitki besin maddesi eksikliklerini gidermek amacıyla kullanılır.

Genel olarak sebze ve tarla bitkilerinde noksanlık durumuna göre 150-200 ml/100 L su dozunda,

Meyve ağaçlarında ve bağlarda 200-300 ml/100 L su dozunda bitkiye püskürtülerek yapraktan uygulanır.

Tüm bitkiler için sulama sistemleri ile birlikte topraktan uygulama dozu ise

5-6 Litre/da'dır.

INNOCIDE BOR

EC FERTİLİZER
BORON ETANOL AMİN



Garanti Edilen İçerik
Suda Çözünür Bor

(% w/w)
10



KULLANIM ALANI, ŞEKLİ ve MİKTARI

BİTKİLER	UYGULAMA MİKTARI Yapraktan Uygulama
Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun, Karpuz, Kabak	100 L Suya 100 - 125 cc
Patates, Havuç, Soğan, Sarımsak ve Şeker Pancarı	100 L Suya 150 - 200 cc
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina, Greyfurt) Elma, Armut, Kayısı, Şeftali, Erik, Kiraz, Vişne, Ayva, Muz ve Nar	100 L Suya 100 - 125 cc
Kesme Çiçek, Bağ ve Çilek	100 L Suya 150 - 200 cc
Zeytin, Antep Fıstığı, Badem, Fındık	100 L Suya 150 - 200 cc
Pamuk, Soya Fasulyesi, Yer Fıstığı, Mısır, Mercimek, Ayçiçeği, Nohut, Bezelye, Fasulye, Buğday, Arpa, Çeltik ve Yulaf	100 L Suya 150 - 200 cc

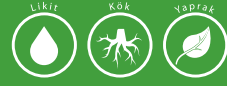
INNO Zn

EC FERTİLİZER ÇİNKOLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ



Garanti Edilen İçerik
Suda Çözünür Kalsiyum (Zn)

(% w/w)
10



KULLANIM DOZU VE DÖNEMİ

Tarla Bitkilerinde (Buğday, pamuk, patates, çeltik, kanola, pancar, ayçiçeği vb.)

Sera ve açık tarla sebze ve meyvelerinde (Domates, biber, hıyar, patlıcan, kabak, kavun, karpuz, çilek vb.) ve

Meyve ağaçlarında (Elma, armut, şeftali, fındık, zeytin, kiraz, kayısı, narenciye, nar, nektarin, bağlar vb.)

Kesme çiçeklerde Çinko mikro bitki besin maddesi eksikliklerini gidermek amacıyla kullanılır.

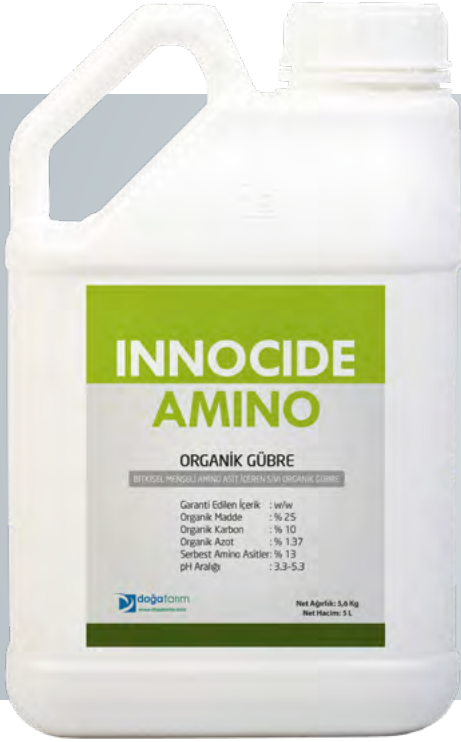
Genel olarak sebze ve tarla bitkilerinde noksanlık durumuna göre 100-200 ml/100 L su dozunda,

Meyve ağaçlarında ve bağlarda 150-200 ml/100 L su dozunda bitkiye püskürtülerek yapraktan uygulanır.

Tüm bitkiler için sulama sistemleri ile birlikte topraktan uygulama dozu ise 5-6 Litre/da'dır.

INNOCIDE AMINO

**ORGANİK GÜBRE
BİTKİSEL MENŞELİ AMİNO ASİT
İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE**



Garanti Edilen İçerik

	(% w/w)
Organik Madde	25
Organik Karbon	10
Organik Azot	1.37
Serbest Amino Asitler	13
pH Aralığı	3.3-5.3

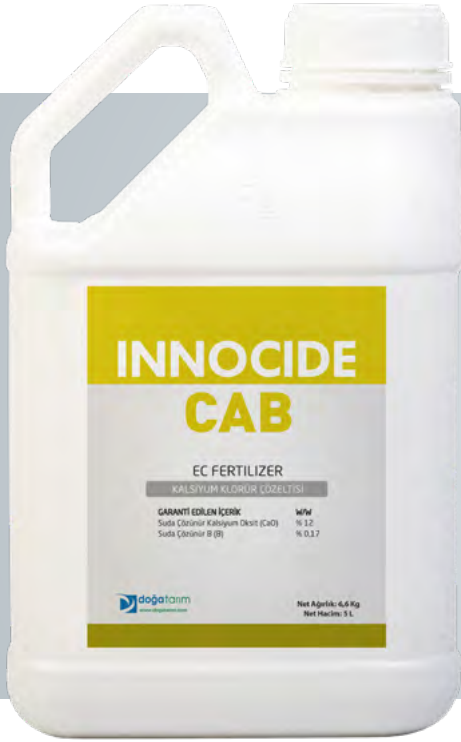


KULLANIM ALANI, ŞEKLİ ve MİKTARI

BİTKİLER	UYGULAMA MİKTARI Yapraktan Uygulama
Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun, Karpuz, Kabak	100 L Suya 100 - 125 cc
Patates, Havuç, Soğan, Sarımsak ve Şeker Pancarı	100 L Suya 150 - 200 cc
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina, Greyfurt) Elma, Armut, Kayısı, Şeftali, Erik, Kiraz, Vişne, Ayva, Muz ve Nar	100 L Suya 100 - 125 cc
Kesme Çiçek, Bağ ve Çilek	100 L Suya 150 - 200 cc
Zeytin, Antep Fıstığı, Badem, Fındık	100 L Suya 150 - 200 cc
Pamuk, Soya Fasulyesi, Yer Fıstığı, Mısır, Mercimek, Ayçiçeği, Nohut, Bezelye, Fasulye, Buğday, Arpa, Çeltik ve Yulaf	100 L Suya 150 - 200 cc

INNOCIDE CaB

EC FERTİLİZER
KALSİYUM
KLORÜR ÇÖZELTİSİ



Garanti Edilen İçerik

Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)
Suda Çözünür Bor (B)

(% w/w)
12
0,17



KULLANIM ALANI, ŞEKLİ ve MİKTARI

BİTKİLER	UYGULAMA MİKTARI Yapraktan Uygulama
Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kavun, Karpuz, Kabak	100 L Suya 175 - 250 cc
Marul, Ispanak, Lahana, Maydanoz, Karnabahar	100 L Suya 175 - 250 cc
Patates, Havuç, Soğan, Sarımsak ve Şeker Pancarı	100 L Suya 175 - 250 cc
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina, Greyfurt) Elma, Armut, Kayısı, Şeftali, Erik, Kiraz, Vişne, Ayva, Muz ve Nar	100 L Suya 225 - 300 cc
Kesme Çiçek, Bağ ve Çilek	100 L Suya 225 - 300 cc
Zeytin, Antep Fıstığı, Badem, Fındık	100 L Suya 300 - 350 cc
Pamuk, Soya Fasulyesi, Yer Fıstığı, Mısır, Mercimek, Ayçiçeği, Nohut, Bezelye, Fasulye, Buğday, Arpa, Çeltik ve Yulaf	100 L Suya 175 - 250 cc
Tütün, Çay	100 L Suya 175 - 250 cc

Sulama suyu ile birlikte topraktan bir defada uygulama miktarı 1000 cc / dekadır.
Çiçeklenme öncesi ve bitki gelişim dönemi boyunca uygulanır.



INNO

Doğadan Gelen Çözümler

INNO

Bitki Besleme Serisi

 doğatarım