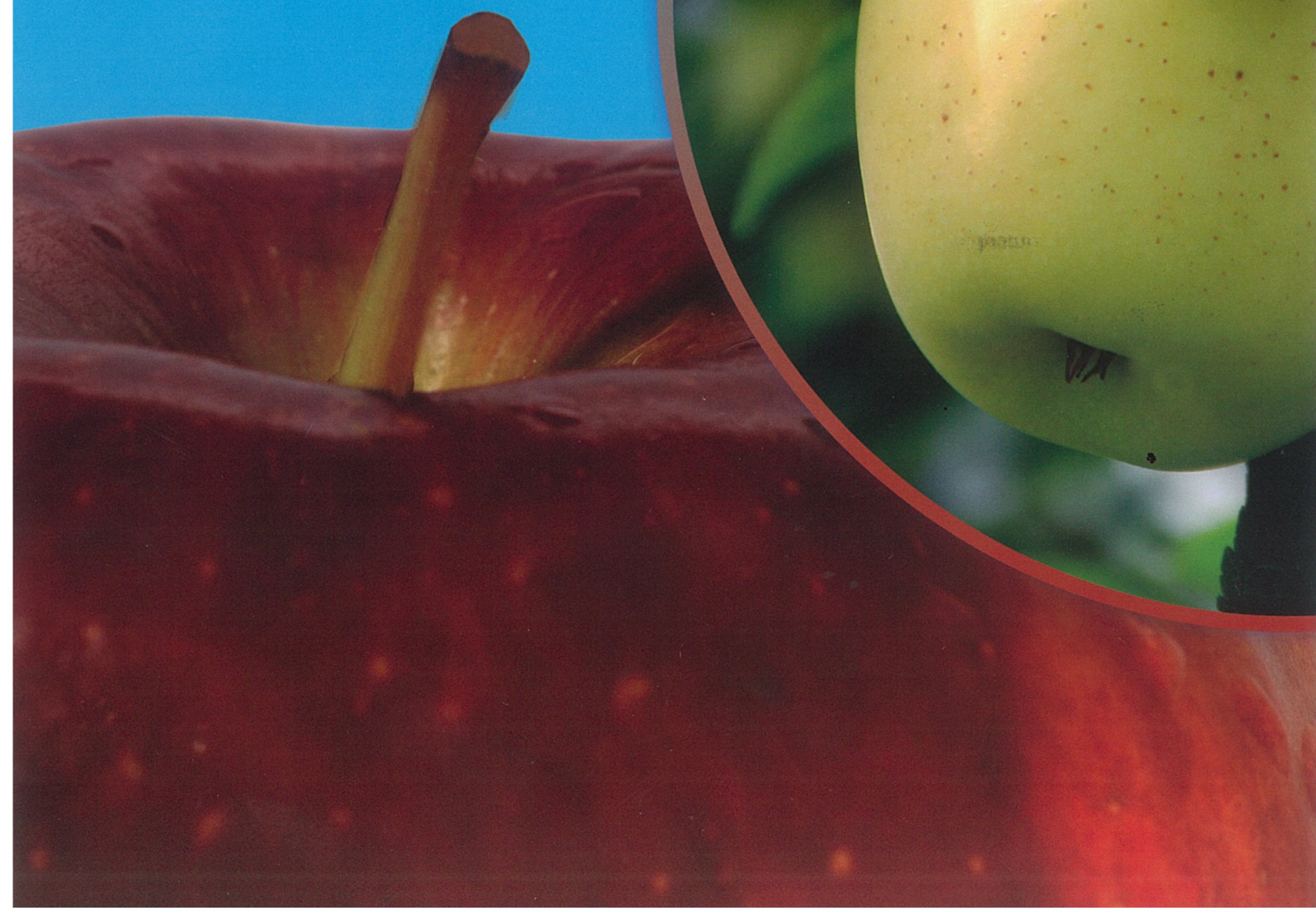


LinX

Her Damlası Altın Değerinde

**ELMA VE ARMUT'TA
YÜKSEK KALİTE VE
PAS KONTROLÜ**



LinX

Suda Eriyebilen Sıvı (SL)
Bitki Gelişim Düzenleyici (BGD)
Aktif Madde Adı ve Miktarı:

18.8 gram 6-Benzyladenin + Litrede 18.5 gram Gibberellin A4A7

Her Damlası Altın Değerinde



Elma ve Armutta Yüksek Kalite ve Pas Kontrolü

LİNX, elma ve armut ağaçlarında kullanılan bir bitki gelişim düzenleyicisidir. Tavsiye edilen zaman ve dozlarda, sağlıklı ve bakımlı ağaçlarda uygun hava koşullarında kullanıldığında aşağıda belirtilen sonuçlar elde edilir.

-Tüm elma, armut çeşitlerinde meyveler irileşir, ağırlık kazanır, standart boy ve şekilde meyveler oluşur, daha fazla verim elde edilir.

-Daha çok meyve dalı oluşur, ağaçlarda şekil güzelleşir, meyve gözleri artar, daha fazla meyve elde edilir.

TAVSİYELER

Bitki	Bitki Çeşidi	Kullanım amacı ve Dönemi	Dozu 100 L. su
ELMA	Kırmızı çeşitler (Starking. vs)	İri ve standart meyve için : Çiçeklenmenin % 60-80'i tamamlandığında tek ilaçlama	60-100 ml
ELMA	Sarı çeşitler (Golden delicious vs)	Paslanmaya karşı : 1.İlaçlama tam çiçekte 2.İlaçlama petal(çiçek) yaprak dökünce 3.İlaçlama 2. ilaçlamadan 10 gün sonra	70 ml
ELMA	Sarı çeşitler (Golden delicious vs)	İri, standart meyve ve ince kabuk için : 1. ilaçlama taç yapraklar dökülmeye başlayınca 2. ilaçlama 1. ilaçlamadan 7 gün sonra 3. ilaçlama 2. ilaçlamadan 10 gün sonra	60-100 ml 60-100 ml 60-100 ml
ELMA	Genç fidanlarda (bütün çeşitler)	Ağaçların gelişmesi meyve dallarının büyümelerinin teşvik edilmesi ve ağaçların meyve verimlerinin çabuklaştırılması için, 1-2-3 yaşındaki ağaçlara erken ilkbaharda bir ilaçlama yapılır.	200 ml
ARMUT	William ve diğer çeşitler	İri standart şekil ve büyüklükte meyve için : 1. ilaçlama taç yapraklar dökülmeye başladığında 2. ilaçlama 1. ilaçlamadan 7-10 gün sonra	60 ml

İLACIN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI
Gerekli ilaç miktarı önce bir miktar su ile ayrı bir kap içerisinde karıştırılır. İlaçlama aleti yarısına kadar su ile doldurularak içine bu karışım dökülür ve kalan su miktarı ilave edilerek karıştırılır. İyi sonuç elde etmek için ağacın her yönünü iyice ıslatacak şekilde pülverize ediniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU

Tek başına kullanılması önerilmektedir. Kimyasallarla tank karışımı yapılmamalıdır.

Gibberellik Asidin bitkiye kazandırdığı renk, sertlik, irilik ve kalite size daha verimli ürün ve kazanç sağlar. Kökten itibaren yapraklara kadar besleyici ve kuvvet verici özelliği ile bitkilerinizden her dönemde genç bitkiden almış olduğunuz kaliteyi sağlar. Dirençli meyve oluşumunda yüksek öneme sahiptir. Pazara yatkın, taşımacılığa dayanıklı meyve ve göze görünen, albenisi çok meyve üretmenizde size yardımcı olacak olan Linx meyvelerinizin verimini olumsuz anlamda etkileyen paslanmaya karşı korur.



SAFA TARIM A.Ş.
Kayacık Mah. 3. O. S. B. İhsandede Cad. 20. Sk. No : 35 - Selçuklu / KONYA
Tel : 0.332. 239 14 60 - Fax : 0.332. 239 14 66
E-mail : info@safatarim.com Web : www.safatarim.com



TSE 17025