

Yumuşak çekirdekli meyveler (elma,armut,ayva vb.)

Uygulama önerileri



AMAÇ	TAVSİYE	ZAMAN
Çiçek tomurcuğu oluşumu, meyve tutumu, Zararlı don etkisinin azaltılması	2,5 L/Ton su Saryel-STIMPLUS 6-6-6	Elma: pembe tomurcuk başlangıcı ve balonlaştığı dönem Armut: çiçeklenme öncesi
Polen gelişimi, kaliteli çiçek, meyve oluşumu, kabuk kalitesi,kalsiyum taşınımı	2 L/Ton su Saryel®Ca + 1 L/Ton su S.Bor	Kırmızı tomurcuk başlangıç döneminden çiçek dökme dönemine kadar.
Meyve tutumu ,meyve gelişimi ve kalite artışı sağlama	3,5 L/Ton su Saryel® TECT-LIQUIDE	Yaprak Fare kulağından itibaren Kırmızı tomurcuk oluşumu ve haziran meyve dökümü dönemine kadar.
Standart meyve gelişimi sağlama	2,5 L/Ton su Saryel®STIMPLUS 6-6-6	Çiçek dökümünden sonra erken dönemde meyveler fındık iriliği dönemi geç dönemde kullanılmamalı
Sürgün gelişimi ,çiçek ve yaprak kalitesi , Çinko ihtiyacını karşılama	1-2 L/Ton Saryel® ZinkS	Yaprak fare kulağından itibaren pembe tomurcuk dönemi meyve tutum sonrası ve hasat sonrası
İz element ihtiyacı karşılama (B,Fe,Mn,Zn,Cu,Mo) Yeşil renge sahip çeşitler için	1 Kg/Ton su Saryel® Mix 3 kez 200 cc /da Saryel® Mangan-Şelat	Yaprak fare kulağı ve meyve tutum sonrası Haziran meyve dökümünden sonra
Meyve dayanıklılığı ve rengini sağlamak, beneklenme ve fizyolojik depo hastalıklarını önlemek için.	4-5 kez 2-2,5 L/ Ton su Saryel® Ca(Kalsiyum)	Çiçeklenme sonundan hasata kadar. Soğuğa hassas türlerde ceviz büyüklüğüne geldikten itibaren uygulanmalı.
Potasyum ihtiyacını karşılama ve meyve çapı geliştirme	Damlamadan 2 l/da Saryel® Potasyum	Haziran meyve dökümü ile hasat arası zamanda uygulanmalı
Dolu zararı sonrası acil müdahale	2,5 L/Ton su Saryel-Ca + 3,5 L/Ton su Saryel-Nitroplant N	Dolu zararından hemen sonrası
Yedek madde depolaması,hasat zararının karşılanması kışa dayanım	2 L/Ton su TOKYO- PS(Aminoasit) 1-2 L/Ton su Saryel®Bor 2 L/Ton su Saryel®ZinkS	Mevve Hasatı sonrası
Stres Durumunda (Don riski öncesi,dolu zararı)	200cc-300 cc /da TOKYO-PS	Stres durumunda uygulanmalı
Meyve ve Göz Geliştirme Toprak düzenleme Kök geliştirme ve kök bölgesi pH düşürme	2 L /da Saryel® NİTROPLANT	Çiçeklenme başlangıcı ve haziran meyve dökümü arası