

## Steinobst

(z.B. Kirschen, Zwetschen, Pfirsiche)



Ziel	Empfehlung	Zeitpunkt
Vorbeugung von Eisenchlorosen	20 - 40 g <b>Lebo-Fer WG</b> pro Baum im Gießverfahren	Im Februar/ März
Blüte, Fruchtausatz	1 l/ha <b>Lebosol®-Bor</b>	Anfang Blüte
Blütenstabilisierung, Widerstandskraft gegen Krankheiten	Mehrere Anwendungen mit 2 - 3 l/ha <b>Phytoamin®</b>	Ab Anfang Blüte
Fruchtausatz, Fruchtwachstum, weniger Röteln	3 mal 5 - 7,5 l/ha <b>Aminosol®</b>	Ab Blüte im Abstand von 8 Tagen
Gegen scharkabedingte Blatt- und Fruchtsymptome	3 mal 5 - 7,5 l/ha <b>Aminosol®</b> (ohne Pflanzenschutzmittel)	Ab Blüte im Abstand von 30 Tagen
Rosettenblattqualität, Zinkversorgung	2 - 3 mal 0,25 l/ha <b>Lebosol®-Zink<sup>700</sup></b>	Nach der Blüte
Gegen vorzeitigen Blattfall, Magnesiumversorgung	2 - 3 mal 4 l/ha <b>Lebosol®-Magnesium<sup>500</sup></b> oder 2 - 3 mal 2 - 4 l/ha <b>Lebosol®-MagS</b>	Ab Fruchtausatz bis Ernte
Blattqualität, Manganversorgung	1 l/ha <b>Lebosol®-Mangan<sup>500</sup></b> oder 2 l/ha <b>Lebosol®-Mangan-Nitrat<sup>235</sup></b>	Ab Fruchtausatz bis Ernte
Vorbeugung und Behebung von Eisenchlorosen	1 - 2 mal 3 - 7 l/ha <b>Lebosol®-Eisen-Citrat</b>	Ab Fruchtausatz bis Ernte
Fruchtfestigkeit	2 mal 10 l/ha <b>Lebosol®-Calcium</b>	Ab Fruchtausatz bis Ernte
Fruchtfestigkeit, Fruchtausfärbung	2 mal 10 l/ha <b>Lebosol®-Calphos</b>	4 und 2 Wochen vor der Ernte
Platzfestigkeit, Haltbarkeit	Mehrere Anwendungen mit je 2 % <b>Frutasol®</b> , tropfnass (mind. 500 l Wasser), vor Regen. Die Spritzflüssigkeit muss 1 - 2 Stunden antrocknen.	Zwischen Farbumschlag und Ernte, wenn mit Niederschlag zu rechnen ist. Wenn nötig, nach 5 Tagen wiederholen. Nach großen Niederschlagsmengen 1 - 2 Tage mit der Anwendung warten.
Reservestoffeinlagerung, Regenerierung, Winterhärte, Blütenqualität	2 mal 2 - 3 l/ha <b>Aminosol®</b> und 2 mal 1 l/ha <b>Lebosol®-Bor</b> und 2 mal 0,5 l/ha <b>Lebosol®-Zink<sup>700</sup></b>	Nach der Ernte
Verbesserung der Effektivität der Pflanzenschutzmaßnahmen	150 - 300 ml <b>Aminosol®</b> pro 100 l Spritzwasser	Zu den Pflanzenschutzmaßnahmen
Verminderung von Stress	2 - 3 l/ha <b>Aminosol®</b>	Bei Stress. Mehrmalige Anwendungen mit kleinen Aufwandmengen erhöhen die Effektivität.