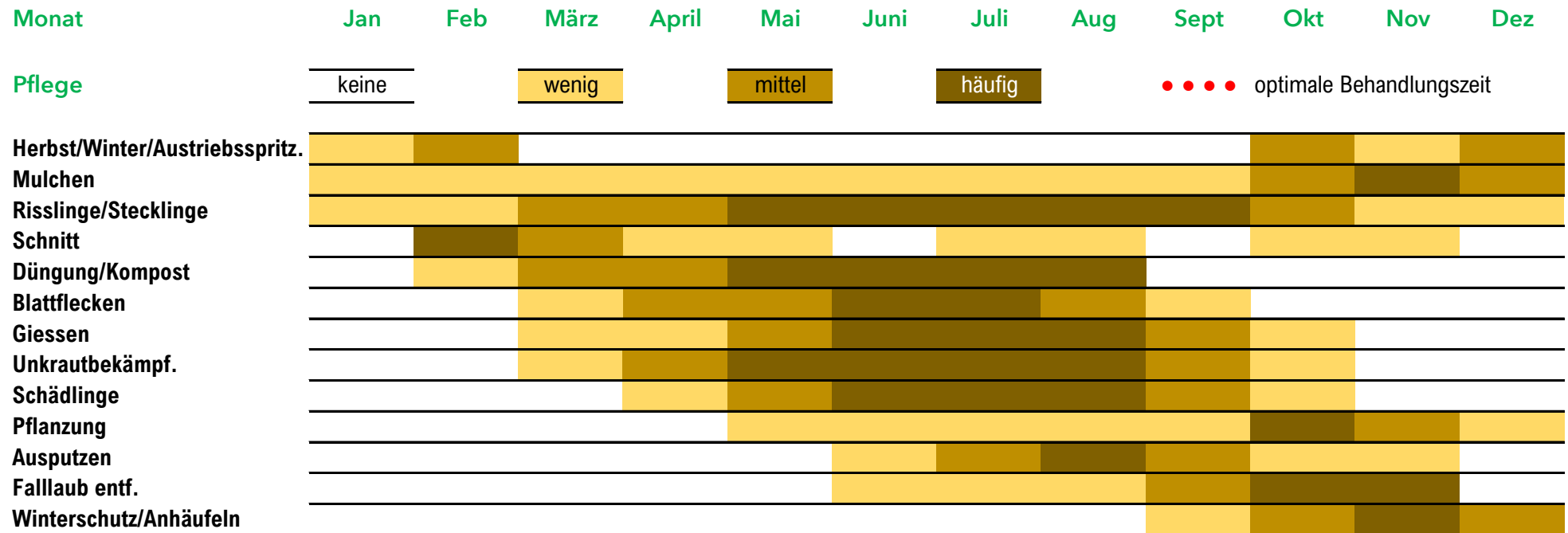


# Pflegeplan - Jahresverlauf

Rosen



Typ	Befall	Präparat (organic/konv.)	Methode	Hinweise
<b>Düngung</b>				
Diverse	Allgemeiner Nährstoffmangel	<b>Maag Universal</b> 20 ml/10 l <b>Maag Blüten</b> 20 ml/10 l <b>Maag Vital</b> 20 ml/10 l <b>Seramis Organic Vitalnahrung</b> 5 ml/l	Giessen Giessen Giessen Giessen	ab Austrieb bis Beginn Blüentriebbildung ab Blüentriebbildung bis Ende Juli im Wechsel / Mischung mit Maag Universal / Blüten geruchsarm, für Topf- und Kübelpflanzen in Seramis Pflanz-Granulat und Blumenerde
	Stresssituationen wie Nährstoffmangel, Stecklingsvermehrung, Pflanzung, Rückschnitt, schwaches Wachstum Eisenmangel, bei schnellem Wachstum	<b>Maag Vital</b> 20 ml/10 l <b>Sequestrene Rapid</b> 20 g/m <sup>2</sup> <b>Sequestrene Rapid</b> 20 g/10 l	Giessen / Spritzen Streuen Giessen	mit Maag-Flüssigdüngern mischbar, pflanzenstärkend, fördert die Nährstoffaufnahme über Wurzel + Blatt im Wurzelbereich, einwässern auflösen, kann rot/rosa färben
	Substrat, Erdeersatz	<b>Seramis Bio Pflanz-Granulat</b>	Füllen	Beim Umtopfen bleibt Erde am Wurzelballen erhalten, hält das gleichmässiger feucht, weniger oft giessen
	Feuchte-Anzeige	<b>Seramis Giessanzeiger</b>	Stecken	Anzeige wird nach Giessen blau, ist sie wieder rot Giessen, für gleichmässige Feuchte im Wurzelraum
	<b>Schädlinge</b>			
<b>Einzelpflanzen</b>				
	Blattläuse	<b>Aerofleur Natura Spray</b> <b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen Sprühen	wiederholt anwenden wiederholt anwenden
	Blattkäfer	<b>Aerofleur Natura Spray</b> <b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen Sprühen	gründlich allseitig benetzen gründlich allseitig benetzen
	Miniermotten	<b>Aerofleur Natura Spray</b> <b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen Sprühen	anwenden bevor die Larve im Blatt ist anwenden bevor die Larve im Blatt ist
	Raupen, minierende	<b>Aerofleur Natura Spray</b> <b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen Sprühen	gegen Adulte + anwenden bevor die Larve im Blatt ist gegen Adulte + anwenden bevor die Larve im Blatt ist
	Schildläuse, Napfschildläuse	<b>Aerofleur Natura Spray</b> <b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen Sprühen	gut allseitig behandeln, 2 Behandlungen gut allseitig behandeln, 2 Behandlungen
	Spinnmilben	<b>Aerofleur Natura Spray</b> <b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen Sprühen	2 Behandlungen, vor allem Blattunterseite 2 Behandlungen, vor allem Blattunterseite
	Weisse Fliegen	<b>Spomil Milben Spray</b> <b>Aerofleur Natura Spray</b>	Sprühen Sprühen	wiederholt anwenden, vor allem Blattunterseite wiederholt anwenden

Typ **Befall**

**Präparat (organic/konv.)**

**Methode Hinweise**

Insektizide	Wollläuse (Schmierläuse)	<b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen	wiederholt anwenden
	Zikaden, Zwergzikaden, Rosen-Zikade	<b>Aerofleur Natura Spray</b>	Sprühen	wiederholt anwenden
		<b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen	wiederholt anwenden
		<b>Aerofleur Natura Spray</b>	Sprühen	gut allseitig behandeln, 2 Behandlungen
		<b>Maag Schildlaus-Stopp Spray</b>	Sprühen	gut allseitig behandeln, 2 Behandlungen
	<b>Mehrere Pflanzen, Beete</b>			
	Austriebsspritzung	<b>SanoPlant Winteröl</b>	Spritzen	gegen überwinterte Napfschildläuse, Blattläuse, Spinnmilben und Frostspanner
	Dickmaulrüssler (Käfer)	<b>Maag Käfer-Stopp 8–16 ml/l</b>	Spritzen	Topf-Rosen, abends behandeln, Käfer ist nachtaktiv
		<b>Perfetto HG 8–16 ml/l</b>	Spritzen	Topf-Rosen, abends behandeln, Käfer ist nachtaktiv
	Blattläuse	<b>Belrose gegen Blattläuse 50 ml/10 l</b>	Spritzen	spezifische Wirkung nur auf Blattläuse
	<b>Belrose Natura 25 ml/l</b>	Spritzen	alle 4–7 Tage, Blüten nicht behandeln	
Minierfliegen	<b>Maag Käfer-Stopp 6–16 ml/1 l</b>	Spritzen		
	<b>Maag Neem 30 ml/10 l</b>	Spritzen	nach 10 Tagen wiederh., nicht auf Blüten	
	<b>Perfetto HG 6–16 ml/1 l</b>	Spritzen		
Napfschildläuse	<b>Maag Neem 30 ml/10 l</b>	Spritzen	nach 10 Tagen wiederh., nicht auf Blüten	
Raupen, blattfressende Raupen	<b>SanoPlant Bio Konzentrat 50 ml/10 l</b>	Spritzen	nur im Gewächshaus	
	<b>Maag Käfer-Stopp 6–8 ml/1 l</b>	Spritzen		
	<b>Perfetto HG 6–8 ml/1 l</b>	Spritzen		
Gespinstmotten, Spanner, Trägspinner	<b>Maag Dipel 10 g/10 l</b>	Spritzen	abends, auf kleine Raupen anwenden	
	<b>Maag Käfer-Stopp 6–8 ml/1 l</b>	Spritzen		
	<b>Perfetto HG 6–8 ml/1 l</b>	Spritzen		
Schnecken	<b>Limax Ferro 50 g/10 m<sup>2</sup></b>	Streuen	Schnecken verkriechen sich ohne Schleimspuren	
	<b>Limax M 5 g/10 m<sup>2</sup></b>	Streuen		
Spinnmilben, Rote Spinne	<b>Maag Neem 30 ml/10 l</b>	Spritzen	nach 10 Tagen wiederholen, nicht auf Blüten	
	<b>Belrose Natura 25 ml/l</b>	Spritzen	alle 4–7 Tage, Blüten nicht behandeln	
	<b>Spomil K 5 ml/5 l</b>	Spritzen	Blattunterseiten gründlich behandeln	
Thripse	<b>Perfetto HG 6–8 ml/1 l</b>	Spritzen		
	<b>Maag Käfer-Stopp 6–8 ml/1 l</b>	Spritzen		
	<b>Maag Neem 30 ml/10 l</b>	Spritzen	nach 10 Tagen wiederholen, nicht auf Blüten	
Weisse Fliegen	<b>Maag Neem 30 ml/10 l</b>	Spritzen	nach 10 Tagen wiederholen, nicht auf Blüten	

Westland Schweiz GmbH

Rudolf-Maag-Strasse 5, Postfach 174, 8157 Dielsdorf

Helpline 0900 800 009 (50 Rp./Min.), [www.maag-garden.ch](http://www.maag-garden.ch)

Typ	Befall	Präparat (organic/konv.)	Methode	Hinweise
<b>Pilzkrankheiten</b>				
Fungizide	<b>Einzelpflanzen</b>			
	Echter Mehltau, Rost, Sternrusstau	<b>Aerofleur Spray gegen Pilzkrankheiten</b>	Sprühen	vorbeugend alle 10–14 Tage
	Echter Mehltau	<b>Maag Pilz-Stopp Spray</b>	Sprühen	wiederholt anwenden
	Falscher Mehltau	anhaltende Blattnässe vorbeugen	Vorbeugen	enge Pflanzung meiden, Wuchs locker erziehen, nur an den Fuss der Pflanze giessen, robuste Sorten setzen
	<b>Mehrere Pflanzen, Beete</b>			
	Herbst-, Winter-, oder Austriebsspritzung, Rindenbrandkrankheit	<b>Belrose gegen Pilzkrankheiten 50 ml/10 l</b>	Spritzen	ab 10, besser 15 °C behandeln, auch vorbeugend gegen überwinterete Blattfleckenkrankheiten
	Blattfleckenpilze, Sternrusstau	<b>Belrose gegen Pilzkrankheiten 50 ml/10 l</b>	Spritzen	wenn Neutriebe 10–20 cm lang sind
	Echter Mehltau	<b>Hortosan 10 ml/10 l</b>	Spritzen	nach 10 Tagen wiederholen, nicht nahe Äpfel
		<b>Thiovit 10 ml/10 l</b>	Spritzen	positiver Nebeneffekt auf Spinnmilben
		<b>Thiovit Liquid 20 ml/10 l</b>	Spritzen	positiver Nebeneffekt auf Spinnmilben
	<b>Rondo Natura 30 g/10 l</b>	Spritzen	alle 7–10 Tage / nicht bei Hitze (> 25 °C) anwenden	
	<b>Switch HG 12 g/10 l</b>	Spritzen	vorbeugend und abstoppend	
Graufäule	<b>Hortosan 10 ml/10 l</b>	Spritzen	Teilwirkung	
Rost	<b>Belrose gegen Pilzkrankheiten 50 ml/10 l</b>	Spritzen	nach 10 Tagen wiederholen	
	<b>Hortosan 10 ml/10 l</b>	Spritzen	nach 10 Tagen wiederholen	
Wunden an Rinde und Holz	<b>Wundverschlusspaste</b>	Bestreichen	nach Rückschnitt oder Hagel	
<b>Unkräuter und Ungräser</b>				
Herbizide	Unkräuter und Ungräser	<b>Deserpan Rasant</b>	Sprühen	evtl. wiederholen, Spritzschirm, Abdrift vermeiden
	Algen, Flechten, Moose	<b>Osotex M 100 ml/900 ml</b>	Spritzen / Giessen	für gute Wirkung antrocknen lassen, Effekt physikalisch
	Keimende Unkräuter	<b>Seramis Pflanz-Granulat für Beet-, Balkon- und Kübelpflanzen 20–30 l/m²</b>	Aufstreuen	Mulchschicht verhindert die Keimung von Unkräutern und schützt vor zu starker Verdunstung