

	Stecklingsp.	Bewurzelung	Topfen	Wachstum	Entspitzen	Wachstum	Rücken	Hemmstoff	Wachstum	Knospen	Blühbeginn	Verkauf	<b>Pelargonium zonale / Pelargonium peltatum</b>							
KW	1	3-4	5	6-7	8	9-10	11	12	13	14-15	16-17	ab 18	Insektizide	Fungizide	Herbizide	Netzmittel	Hemmstoff	Dünger		
Σ	A.Jan.	E.Jan	A.Feb.	M.Feb.	E.Feb	A.März	M.März	E.März	A.April	M.April	E.April	A.Mai	<b>Schaderreger, Dosierung, Anwendung, Tipp</b>							
			Previcur Energy										Stecklingsfäule, Bodenpilze: 0,25 % giessen, nach dem Pikieren. <b>Tipp:</b> Previcur Energy wirkt pflanzenstärkend und erhöht die Resistenz gegenüber Bakteriosen.							
			Sequestrene Rapid											Eisenmangel, Verbesserung Blattfarbe: 0,2 % giessen. <b>Tipp:</b> Beim Giessen die Blätter nicht treffen. Benetzte Blätter abwaschen um Verbrennungen zu vermeiden.						
			Wuxal Eisen Plus											Eisenmangel, Verbesserung Blattfarbe: 0,2 % giessen. <b>Tipp:</b> Kann bei akutem Eisenmangel bis 0,5 % erhöht werden. Wird über Blätter und Wurzeln aufgenommen						
			Wuxal Suspension Mg											Blattdünger gegen latenten und akuten Magnesium-Mangel: 30–50 ml/10 l Wasser spritzen. <b>Tipp:</b> 2–3 mal den Spritzungen beigegeben. Fördert das Blattgrün. Nicht in die Blüten.						
			Hicure												Hochwertiges Biostimulans für stärkeres Wurzelwachstum, höhere Widerstandskraft, Haltbarkeit und Trockentoleranz, erleichtert Nährstoffaufnahme aus Blattdüngern: 0,25 % (25 ml/ 10 l Wasser) spritzen oder giessen. <b>Tipp:</b> Die besten Effekte von Hicure werden durch Applikationen vor kritischen Wachstumsphasen (Wurzelentwicklung, Blüteninduktion) oder unter suboptimalen Wachstumsbedingungen (Frost, Trockenstress, Hitze) erzielt. Häufigere Applikationen sind wirkungsvoller als Solo-Applikationen.					
			Wuxal Profi												Flüssigdüngung, Blattdünger mit Netzmitteleffekt, mindert Stresssituationen: 0,2 % giessen oder spritzen. <b>Tipp:</b> Als Netzmittel zu Spritzungen zufügen, die gerne Flecken verursachen. Blattdüngung begünstigt Wurzelbildung und erhöht Nährstoffaufnahme.					
				Alibi Flora									Blattfleckenpilze, Rost, Macrosporium: 0,1 % spritzen <b>Tipp:</b> Lokal und systemische Wirkung, abstoppend, Spezialist gegen Blattflecken, fleckt nicht.							
				Score Profi									Blattfleckenpilze, Rost, Echter Mehltau: Score Profi 0,05 % + Legan 0,05 % spritzen, nach dem Pikieren. <b>Tipp:</b> Score Profi wirkt auch gegen Macrosporium mit 0,05%.							
				+ Legan																
			BIO	Cuprofix Fluid										Bakteriosen: 0,2 % spritzen. <b>Tipp:</b> Netzmittel Etalfix Pro oder Wuxal Profi Flüssigdünger zumischen vermeidet Flecken auf den Blättern.						
			BIO	Cuprofix 35										Bakteriosen: 0,15 % spritzen. <b>Tipp:</b> Netzmittel Etalfix Pro oder Wuxal Profi Flüssigdünger zumischen vermeidet Flecken auf den Blättern.						
				Bonzi										Wachstumsregulierung: spritzen je nach Sorte und Wuchskraft, 0,1 % (gesteckte Stecklinge), 0,15% - 0,25 % (10 Tage nach dem Eintopfen), 0,25–0,5 % (Peltatum Jungpflanzen, Im Endtopf rechtzeitig wiederholen), 0,1 % (-zonale und peltatum, bewurzelte Jungpflanzen, In den lichtarmen Wintermonaten alle 2–3 Wochen wiederholen). <b>Tipp:</b> Führt zu besserer Verzweigung und festigt die Pflanzen						
				Vertimec Gold										Spinnmilben, Thrips, Weisse Fliegen: Vertimec 0,025 %, Thrips 0,05 % spritzen. <b>Tipp:</b> Temperaturen für 12 h bei mindestens 12 °C halten.						

	Stecklingsp.	Bewurzelung	Topfen	Wachstum	Entspitzen	Wachstum	Rücken	Hemmstoff	Wachstum	Knospen	Blühbeginn	Verkauf	<b>Pelargonium zonale / Pelargonium peltatum</b>						
≙	1	3-4	5	6-7	8	9-10	11	12	13	14-15	16-17	ab 18	Insektizide	Fungizide	Herbizide	Netzmittel	Hemmstoff	Dünger	
≧	A.Jan.	E.Jan	A.Feb.	M.Feb.	E.Feb	A.März	M.März	E.März	A.April	M.April	E.April	A.Mai	<b>Schaderreger, Dosierung, Anwendung, Tipp</b>						
				Spomil										<b>Spinnmilben:</b> Spomil 0,1 % (Nur Freiland) spritzen. <b>Tipp:</b> Temperaturen für 12 h bei mindestens 12 °C halten. Spomil wirkt per Kontakt, deshalb Pflanze gut und allseitig benetzen.					
			BIO	Neem Maag										<b>Weisse Fliegen, Thrips, Blattläuse, Spinnmilben:</b> 0,3 % (30 ml/10 l Wasser). Nicht mit anderen Produkten mischen und nicht bei zu starker Sonneneinstrahlung spritzen. <b>Tipp:</b> Biologischer Wirkstoff. Nicht in die Blüte spritzen (Phytotox)					
			BIO	Perfetto										<b>Blattfressende Raupen, Thripse:</b> 0,6–0,8 % und 6–8 ml/10 m <sup>2</sup> (60–80 ml/10 l Wasser). <b>Minierfliegen:</b> 0,8–1,6 % bei 8–16 ml/10 m <sup>2</sup> (80–160 ml/10 l Wasser). <b>Tipp:</b> biologischer und teilsystemischer Wirkstoff.					
				Kendo										<b>Blattläuse, Raupen, Thrips, Weisse Fliegen:</b> 0,01 % spritzen. <b>Tipp:</b> Sehr gute Wirkung bereits ab 5 °C. Kann gut mit Play gegen Botrytis kombiniert werden.					
			BIO	Piretro Maag										<b>Blattläuse, Thrips, Weisse Fliegen, Spinnmilben:</b> 0,1-0,2 % spritzen. <b>Tipp:</b> Biologische Alternative zu Kendo. Am besten abends spritzen. Wenn nötig, nach 3-5 Tage 2. Behandlung.					
				Play										<b>Blütenbotrytis:</b> 0,05 % (1 kg/ha) spritzen. <b>Tipp:</b> Zu feuchte Kulturführung meiden. Für Behandlung Temperatur > 12 °C halten.					
				Mapro										<b>Blütenbotrytis:</b> 0,05 % spritzen, in Kulturen für Herbstverkauf oder nach dem Auswintern. <b>Tipp:</b> Mapro nicht mit anderen Produkten mischen!					