

| Jan               | Feb      | Mär | Apr             | Mai | Jun         | Jul   | Aug      | Sep         | Okt   | Nov  | Dez  |   |  |
|-------------------|----------|-----|-----------------|-----|-------------|---|----------|-------------|---|--|--|---|--|
| Winterruhe        |          |     | Blüte           |     | Austrieb    | Wachstum  |          |             |   | Winterruhe   |  | <b>Buxus sempervirens / Buchsbäume o. Vermehrung</b>  |  |
| Insektizide       |          |     | Fungizide       |     | Herbizide   | Netzmittel  |          | Wachs. Reg  |   | Dünger   |  | <b>Schaderreger, Dosierung, Anwendung, Tipp</b>   |  |
| Fonganil          |          |     | Previcur Energy |     |             |   |          |             | Fonganil  |  | <p><b>Stängelgrundfäule, Wurzelfäule:</b> Fonganil 0,02 % (5 l/ha) giessen, nur unter Glas oder Previcur Energy 0,25 % Stecklinge/Setzlinge angiesen unter Glas und Freiland. <b>Tipp:</b> Präventiv angewendet erhöht Previcur Energy die Widerstandskraft der Pflanze. Fonganil hat eine kurative Wirkung.</p> |   |  |
| Genol Plant       |          |     | Cuprofix Fluid  |     |             |   | BIO      | Genol Plant |   | <p><b>Winter-, Herbst und Austrieb-Spritzung - Schädlinge und Blattfleckenpilze:</b> Genol Plant 2 % + Cuprofix Fluid 0,7 % (70 g/10 l Wasser) und 7 kg/ha spritzen. <b>Tipp:</b> biologisch + vorbeugend gegen überwinterte Schädlingeier und Pilzsporen.</p> |  |   |  |
| MossKade          |          |     | BIO             |     |             |   | MossKade |             | <p><b>Algen, Flechten, Moos (Bryophyta) und Lebermoose:</b> Spritzbrühe im Verhältnis 1 Teil MossKade zu 10 Teilen Wasser mischen. <b>Tipp:</b> MossKade nur mit grosser Flachstrahldüse (z.B. TeeJet 8005) ausbringen. Algen, Moos und Lebermoos gründlich benetzen.</p> |  |  |   |  |
| Hicure            |          |     |                 |     |             | <p><b>Hochwertiges Biostimulans für stärkeres Wurzelwachstum, höhere Widerstandskraft, Haltbarkeit und Trockentoleranz, erleichtert Nährstoffaufnahme aus Blattdüngern:</b> 0,25 % 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.</p> |          |             |   |  |  |   |  |
| Wuxal Profi       |          |     |                 |     |             | <p><b>Flüssigdüngung, Blattdünger mit Netzmitteleffekt, mindert Stresssituationen:</b> 0,2 % giessen oder spritzen. <b>Tipp:</b> Als Netzmittel zu Spritzungen zufügen, die gerne Flecken verursachen. Blattdüngung begünstigt Wurzelbildung und erhöht Nährstoffaufnahme.</p>  |          |             |   |  |  |   |  |
| Sequestrene Rapid |          |     |                 |     |             | <p><b>Eisenmangel, Verbesserung Blattfarbe:</b> 0,2 % giessen. <b>Tipp:</b> Beim Giessen die Blätter nicht treffen. Benetzte Blätter abwaschen um Verbrennungen zu vermeiden.</p>   |          |             |   |  |  |   |  |
| Wuxal Eisen Plus  |          |     |                 |     |             | <p><b>Eisenmangel, Verbesserung Blattfarbe:</b> 0,2 % giessen. <b>Tipp:</b> Kann bei akutem Eisenmangel bis 0,5 % erhöht werden. Wird über Blätter und Wurzeln aufgenommen</p>  |          |             |   |  |  |   |  |
| Score Profi       |          |     | + Legan         |     | Alibi Flora |   |          |             | <p><b>Blattflecken allgemein (Ascohyta, Cylindrocladium, Phyllosticta, Guignardia):</b> Score Profi 0,05 % + Legan 0,05 % spritzen in Abwechslung mit Alibi Flora 0,1%. <b>Info:</b> Legan ist ein Belagsfungizid, vorbeugend anwenden.</p>                               |  |  |   |  |
| BIO               | Perfetto |     |                 |     |             |   |          |             |   |  |  | <p><b>Buchsbaumzünsler:</b> 0,6–0,8 % und 6–8 ml/10 m<sup>2</sup> (60–80 ml/10 l Wasser).<br/> <b>Tipp:</b> biologischer Wirkstoff.</p> |  |

| Jan        | Feb | Mär | Apr   | Mai | Jun      | Jul      | Aug | Sep | Okt | Nov        | Dez |  |
|------------|-----|-----|-------|-----|----------|----------|-----|-----|-----|------------|-----|--|
| Winterruhe |     |     | Blüte |     | Austrieb | Wachstum |     |     |     | Winterruhe |     |  |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b><i>Buxus sempervirens</i> / Buchsbäume o. Vermehrung</b><br>Insektizide   Fungizide   Herbizide   Netzmittel   Wachs. Reg   Dünger  |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>Schaderreger, Dosierung, Anwendung, Tipp</b>  |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>BIO</b><br><b>Neem Maag</b><br>Buchsbaumzünsler, Spinnmilben: 0,3 % (30 ml/10 l Wasser). Nicht mit anderen Produkten mischen und bei zu starker Sonneneinstrahlung spritzen.<br><b>Tipp:</b> Ergänzt sich hervorragend mit Perfetto für eine biologische Lösung gegen Buchsbaumzünsler.                                 |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>Affirm Profi</b><br>Buchsbaumzünsler: 0,2 % spritzen. <b>Tipp:</b> Hochwirksamer Wirkstoff auch gegen allenfalls resistente Zünsler. Diese stellen ihre Fresstätigkeit bereits kurz nach der Behandlung ein.  |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>Kendo</b><br><b>+ Wuxal Profi</b><br>Buchsbaumzünsler, Thrips, Buchsbaumgallmücke: Kendo 0,01 % + Wuxal 0,2 % (Netzwerkung + Förderung Blattaktivität) spritzen und allseitig gut benetzen, bei Befall wiederholen. <b>Tipp:</b> Zusätzlich Play mit in dieser Tankmischung bekämpft auch Cylindrocladium-Zweigsterben. |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>Score Profi</b><br>Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Rost: 0,05 % gegen. <b>Tipp:</b> Lokalsystemische Wirkung, abstoppend, Spezialist gegen Blattflecken, sehr verträglich, fleckt nicht.   |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>Play</b><br>Cylindrocladium-Zweigsterben: 0,1 % spritzen. <b>Tipp:</b> In Tankmischung mit Kendo werden gleich zwei Hauptschaderreger effektiv bekämpft. Systemische Produkte wie Play bei 12-25 °C anwenden.   |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>Alibi Flora</b><br>Blattflecken allgemein, Buchsbaum-Rost: 0,1 % spritzen. <b>Tipp:</b> Zugabe von Hicure 0,25 % fördert den Abwehrsystem der Pflanze.  |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>BIO</b><br><b>Cuprofix Fluid</b><br>Blattfleckenkrankheiten: 0,2 % spritzen. Netzmittel Etalfix Pro 0,02 % gegen Spritz-flecken zusetzen. <b>Tipp:</b> Noch besser verträglich. Nicht gegen Wände sprühen, färbt.   |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>BIO</b><br><b>Cuprofix 35</b><br>Blattfleckenpilze, Rost: 0,7 % (70 g/10 l Wasser) und 7 kg/ha. <b>Tipp:</b> Zugabe von Wuxal Profi 0,2 % oder Etalfix Pro 0,02 % mindert Spritzflecken.  |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>Vertimec Gold</b><br>Spinnmilben, Thrips: 0,025-0,05 % spritzen. <b>Tipp:</b> Optimale Wirkung bei 15-30 °C. Kann auch gut mit Play in einer Tankmischung gespritzt werden.   |
|            |     |     |       |     |          |          |     |     |     |            |     | <b>Spomil</b><br>Spinnmilben: 0,1 % spritzen (Nur Freiland). <b>Tipp:</b> Gut zur Resistenzvermeidung und Alternieren mit Vertimec Gold gegen Spinnmilben.   |