

LAUBGEHÖLZE

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen
Laubgehölze allgemein	Überwinternde Schädlinge	Genol Plant	2 %	Kurz vor Aufbrechen der Knospen.
	Biostimulator verbessert Haltbarkeit, Qualität und Widerstandsfähigkeit	Hicure	0,25 % (2,5 l/ha)	Spritzen oder giessen alle 10–14 Tage. Bei Spritzung 0,125 % alle 5–7 Tage. Bester Effekt bei Anwendung vor Wurzelentwicklung und Blüteninduktion oder vor Frost, Trockenstress und Hitze.
	Verbessert Wiederbenetzbarkeit, Wasserverteilung und Haltevermögen im Substrat von Container-Pflanzen	Qualibra	20 l/ha	Ab März/April Spritzung mit 500–1000 l Wasser/ha, nachberegnen mit 2–3 l/m ² (2–3 mm). Bessere Wasserverteilung im Topf/Container bei Tropfbewässerung.
	Blattdüngung/Netzmitteleffekt	Wuxal Profi	0,2 %	Allen Spritzungen zusetzen.
	Magnesium-Mangel	Wuxal Suspension Mg	0,3–0,5 %	Bei magnesiumbedürftigen Kulturen präventiv spritzen.
Acer (Ahorn)	Schwarzfleckenkrankheit	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %, Dithane Neotec 0,3 %.
	Echter Mehltau	Nimrod	0,15 %	Oder Topas 0,025 %.
	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	
Aesculus (Rosskastanie)	Blattbräune (Guignardia)	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %. Beim Austreiben der Knospen 2–3 Behandlungen.
	Blattfleckenpilze	+ Dithane Neotec	0,2 %	
	Kastanienminiermotte	TreeCare		3 Jahre Schutz. Anwendung durch Baumspezialist auf Anfrage.
	Kastanienminiermotte, Thrips, Spinnmilben, Blattläuse	SanoPlant Neem	0,5 %	Ab Ende Mai alle 3 Wochen.
Betula (Birke)	Blattläuse	Genol Plant	2 %	Ab Ende Mai alle 3 Wochen.
	Blattläuse	Pirimor	0,05 %	Oder Plenum WG 0,04 %.
	Blattfleckenkrankheit, Rost	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %, Dithane Neotec 0,3 %.
Buxus (Buchs)	Stängelgrundfäule, Wurzelfäule	Previcur Energy	0,15 %	Giessen. Oder Fonganil 0,02 % (unter Glas).
	Buchstriebssterben (Cylindrocladium), Rost, Ascochyta buxicola, Phyllosticta limbalis, Phyllosticta buxina und Guignardia buxi	Score Profi	0,05 %	Max. 3 Behandlungen. Bei Bedarf nach 10–14 Tagen wiederholen. Oder Dithane Neotec 0,3 %.
	Cylindrocladium-Zweigsterben	Play	0,1 %	Ab Austrieb etwa alle 3 Wochen wiederholen. Oder Daconil Weather Stik 0,3 %.
	Buchsbaumzünsler	Affirm Profi	0,2 %	Ab Befallsbeginn.
	Buchsbaumzünsler, Raupen	Perfetto	0,6–0,8 %	
	Buchsbaumzünsler	Kendo	0,015 %	Bei Befall wiederh. Bei Einzelpfl. Kendo Gold 2 %.
	Buchsbaumspinnmilbe, Thrips	Vertimec Gold	0,025–0,05 %	Bei Befall, wiederholen.
Carpinus (Hainbuche)	Echter Mehltau	Nimrod	0,2 %	Oder Topas 0,025 %.
	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	
Clematis (Waldrebe)	Echter Mehltau	Nimrod	0,2 %	Oder Topas 0,025 %.
	Clematis-Sterben	Previcur Energy	0,15 %	Oder Fonganil 0,02 %, wiederholt giessen.
Cornus (Hartriegel)	Blattfleckenkrankheit	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %, Dithane Neotec 0,3 %.
Corylus (Haselnuss)	Knospengallmilben	Genol Plant	2 %	Bei Austrieb.
Euonymus (Spindelstrauch)	Blattläuse	Genol Plant	2 %	Vor dem Austrieb.
	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	Im Sommer.
	Echter Mehltau	Nimrod	0,2 %	Oder Topas 0,025 %.
Fagus (Buche)	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	Oder Plenum WG 0,04 %.
Forsythia (Forsythien)	Monilia, Botrytis	Play	0,05 %	Behandlung bei Blütebeginn und 10 Tage später.
Hedera (Efeu)	Blattläuse, Thrips	Plenum WG	0,04 %	
	Spinnmilb., Thrips, Weichhautmilb.	Vertimec Gold	0,025–0,05 %	Oder Zenar 0,04 % (nur Spinnmilben)
	Blattflecken	Score Profi oder Cuprofix Fluid	0,05 % 0,3 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %, Dithane Neotec 0,3 %. Oder Cuprofix 35 0,29 %. Mehrmals wiederholen.
Hydrangea (Hortensie)	Echter Mehltau	Topas	0,025 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %.
	Blattläuse	+ Plenum WG	0,04 %	Oder Pirimor 0,05 %.
	Spinnmilben	Zenar	0,04 %	Oder Vertimec Gold 0,025 %.

Kultur	Problem	Produkt	Dosierung	Bemerkungen
Hypericum (Johanniskraut)	Blattfleckenkrankheit	Cuprofix Fluid	0,4 %	Zu Beginn der Vegetation. Oder Cuprofix 35 0,43 %.
	Rost	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %, Daconil Weather Stik 0,3 %.
Ilex (Stechpalme)	Schildläuse	Genol Plant	2 %	Vor dem Austrieb.
	Minierfliegenlarven	Vertimec Gold	0,025 %	Anfang und Mitte Juni. Oder Perfetto 0,8–1,6 %.
Ligustrum (Liguster)	Thrips, Minierfliegen	Vertimec Gold	0,025–0,05 %	Behandlung Minierfliegen im Juni.
	Blattfleckenkrankheiten	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %.
Lonicera (Geissblatt)	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	Von Anfang bis Mitte Juni.
Mahonia (Mahonie)	Rost, Echter Mehltau	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %.
	Echter Mehltau	Topas	0,025 %	Oder Nimrod 0,2 %.
	Rost, Blattflecken	Dithane Neotec	0,3 %	Oder Daconil Weather Stik (nur Rost).
Parthenocissus (Jungfernebe)	Falscher Mehltau	Cuprofix Fluid	0,4 %	Oder Ridomil Gold 0,25 %, Dithane Neotec 0,3 %.
Platanus (Platane)	Blattflecken (Anthracnose, Apiognomonina spp.)	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %, oder Cuprofix Fluid 0,4 %, 2–3 mal ab dem Austrieb.
	Echter Mehltau	Nimrod	0,2 %	Oder Topas 0,025 %.
Populus (Pappel)	Rost, Blattflecken	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %, Dithane Neotec 0,3 %, ab Mitte Juni.
Potentilla (Fingerkraut)	Spinnmilben	Zenar	0,04 %	Oder Vertimec Gold 0,025 %. 2–3 mal.
	Echter Mehltau	Nimrod	0,2 %	Oder Topas 0,025 %.
Prunus-Arten (Zierkirsche, Kirschlorbeer)	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	
	Monilia, Echter Mehltau	Score Profi	0,05 %	Beim Aufblühen und 10 Tage später. Behandlung auf die jungen Triebe.
	Gespinstmotten, Raupen	Perfetto	0,6–0,8 %	
	Schrotschuss	Cuprofix Fluid	0,4 %	Oder Cuprofix 35 0,43 %, Dithane Neotec 0,3 %, Thiovit Jet 0,2 %.
	Echter Mehltau	Topas	0,025 %	Oder Nimrod 0,2 %, Indar 5 EW 0,2 %. Behandlung auf die jungen Triebe.
Quercus (Eiche)	Blattflecken	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %, Dithane Neotec 0,3 % auf neuen Austrieb.
	Echter Mehltau	Nimrod	0,2 %	Oder Topas 0,025 %.
Rhododendron	Zweigsterben, Blattfleckenkrankh.	Cuprofix Fluid	0,4 %	Vor und nach der Blüte
	Phytophthora-Stammfäule	Previcur Energy	0,15 %	Oder Fonganil 0,02 % giessen (unter Glas).
	Blütenknospenfäule	Play	0,1 %	Rhododendronzikade (Vektor) vorbeug. behandeln.
Salix (Weide)	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	
	Rost	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %.
	Echter Mehltau	Topas	0,025 %	Oder Nimrod 0,2 %.
	Spinnmilben	Zenar	0,04 %	Oder Vertimec Gold 0,025 %.
	Schorf, Marssonina	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %. Vorbeugend behandeln, mehrmals wiederholen.
	Schorf, Marssonina	Cuprofix Fluid	0,4 %	Oder Cuprofix 35 0,43 %. Vorbeugend behandeln, mehrmals wiederholen.
Sambucus (Holunder)	Schwarze Blattläuse	Genol Plant	2 %	Vor dem Austrieb.
Syringa (Flieder)	Echter Mehltau	Nimrod	0,2 %	Oder Topas 0,025 %.
Tilia (Linde)	Gallmilben	Genol Plant	2 %	Bei Austrieb.
	Blattflecken	Cuprofix Fluid	0,4 %	Oder Dithane, Neotec oder Cuprofix 35 0,43 %, ab Austrieb.
	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	Oder Pirimor 0,05 %.
	Spinnmilben	Zenar	0,04 %	Nach der Blüte. Oder Vertimec Gold 0,025 %.
Ulmus (Ulme)	Ulmenblattgallenlaus	Genol Plant	2 %	Bei Austrieb.
	Echter Mehltau	Nimrod	0,2 %	Oder Topas 0,025 %.
Viburnum (Schneeball)	Blattläuse	Plenum WG	0,04 %	Oder Pirimor 0,05 %.
	Rost, Blattflecken	Score Profi	0,05 %	Oder Indar 5 EW 0,2 %. Im Vorsommer 2 mal.
	Gespinstmotten, Raupen	Perfetto	0,6–0,8 %	