





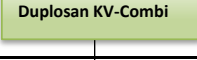







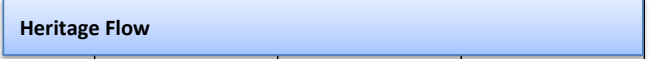


	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Rasen
													Insektizide Fungizide Herbizide Netzmittel Wachs. Reg Dünger
													Schaderreger, Dosierung, Anwendung, Tipp
													Dry Patch, erhöht Wiederbenetzbarkeit und Wasserhaltevermögen: Qualibra 20 l/ha, (200 ml/Are). Tipp: Zeitersparnis und einfachere Handhabung. Qualibra ist Netz- und Wasserhaltemittel in einem.
Medallion TL													Schneesimmel: 3 l/ha (30 ml/Are) Anwendung vorzugsweise bei niedrigen Temperaturen $\leq 12^{\circ}\text{C}$ und wenn andere Produkte mit systemischer Wirkungsweise nicht mehr verwendet werden sollten. Tipp: Rasen muss bis zum ersten Schneefall befallsfrei bleiben.
													Hochwertiges Biostimulans für stärkeres Wurzelwachstum, höhere Widerstandskraft, Haltbarkeit und Trockentoleranz, erleichtert Nährstoffaufnahme aus Blattdüngern: 0,25 % (25 ml/ Are) spritzen oder giessen. Tipp: Häufigere Applikationen sind wirkungsvoller als Solo-Applikationen. Kann Pflanzenschutzbehandlungen beigemischt werden
													Förderung von Wachstum: 2 l/ha (20 ml/Are). Tipp: Der ideale Anwendungszeitpunkt liegt in der Periode, in der der Rasen einen besonders grossen Nahrungsbedarf hat. Wuxal Profi hat zudem netzende Wirkung, die bei Pflanzenschutzbehandlungen nutzbringend eingesetzt werden kann.
													Förderung Wurzelwachstum und bessere Krankheitstoleranz: 3–5 l/ha (30–50 ml/Are) Blattdüngung mit Calcium. Tipp: Zur Behandlung von Rasen regelmässig den Spritzungen begeben.
													Förderung des Blattgrüns sowie gegen latenten und akuten Magnesium-Mangel: 3–5 l/ha (30–50 ml/ha). Tipp: Regelmässig den Spritzungen begeben.
													Förderung des Blattgrüns sowie gegen latenten und akuten Mangan-Mangel: 3–5 l/ha (30–50 ml/Are). Tipp: Regelmässig den Spritzungen begeben.
													Eisenmangel, Verbesserung Blattfarbe: 0,2 % giessen. Tipp: Kann Pflanzenschutzbehandlungen beigemischt werden
													Erdschnakenlarven: 0,3 l/ha (3 ml/Are) spritzen. Tipp: Besser abends spritzen, wenn nötig 7 Tage später wiederholen.

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	Rasen	
												Insektizide Fungizide Herbizide Netzmittel Wachs. Reg Dünger	
												Schaderreger, Dosierung, Anwendung, Tipp	
												<p>Algen, Flechten, Mosse (Bryophyta) und Lebermoose: Spritzbrühe im Verhältnis 1 Teil MossKade zu 10 Teilen Wasser mischen (Beispiel für 20 l Brühe: 2 l Mossake und 18 l Wasser). Tipp: MossKade nur mit grosser Flachstrahldüse (z.B. TeeJet 8005) ausbringen. Algen, Moos und Lebermoos gründlich benetzen.</p> <p>Zierrasen: Anwendung mit der Rückenspritze mit 20–40 l Spritzbrühe/100 m². Die für Zierrasen angegebene Brühemenge ist zur sicheren Durchdringung der Grasnarbe sowie wegen des grösseren Moosvolumens höher und sollte nicht reduziert werden.</p> <p>Sportrasen sowie Fairway und Greens: 20–25 l Spritzbrühe/100 m². Brühemenge je nach Besiedelungsstärke mit Moos.</p>	
													<p>Nachauflaufferbizid gegen alle wichtigen Unkräuter im Rasen: Spritzung mit 40 ml/10 l Wasser je Are (100 m²). Tipp: Beste Ergebnisse werden bei der Anwendung auf vitalen Rasen und bei wüchsigem Wetter erzielt. Frühestens 4 Tage nach dem letzten Mähen auf vollentwickelte trockene Unkräuter applizieren. Nach der Behandlung weitere 4–10 Tage mit dem nächsten Schnitt zuwarten. Nicht bei voller Sonne, Hitze oder nach längeren Regenperioden behandeln.</p>
												<p>Einjährige Unkräuter und hartnäckige Verunkrautung: Pixie 2 l/ha (20 ml/are) + Duplosan 4 l/ha (40 ml/Are) in 10 l Wasser gleichmässig auf der Rasenfläche durch Spritzung verteilen. Tipp: Nicht bei sonniger Witterung behandeln. Behandlung ab 10–12 °C durchführen.</p>	
												<p>Einjährige Unkräuter: Pixie 2 l/ha (20 ml/Are in 10 l Wasser) spritzen oder 2 ml in 10 l Wasser/10 m² giessen. Tipp: Spritzbehandlung ist effektiver. Letzter Schnitt 3–4 Tage vor Behandlung. Bei Temperatur > 8 °C applizieren. Frühestens 4 Tage, besser 8–10 Tage danach nächster Schnitt. Nicht im Ansaatjahr verwenden.</p>	
												<p>Einjährige Unkräuter: 4 l/ha (40 ml/Are in 10 l Wasser) auf ältere Rasen und Neuanlagen gleichmässig spritzen. Tipp: In Neuanlagen Anwendung im ersten Jahr frühestens ab 3. Schnitt. Bei wüchsiger Witterung, Temperaturen 15–25 °C und feuchtem Boden behandeln.</p>	
												<p>Einjährige Unkräuter: 4 l/ha (40 ml/Are in 10 l Wasser) auf ältere Rasen und Neuanlagen gleichmässig spritzen. Tipp: In Neuanlagen Anwendung im ersten Jahr frühestens ab 3. Schnitt. Bei wüchsiger Witterung, Temperaturen 15–25 °C und feuchtem Boden behandeln.</p>	
													<p>Dollarspot, Rasenantrachnose, Rotfadenkrankheiten und Schneeschimmel: Instrata Elite 3 l/ha (30 ml/Are) spritzen. Tipp: Erstes Rasenfungizid mit Difenconazol, Kontakt und Systemische Wirkung.</p>
													<p>Hexenringe: Heritage Flow 1 l/ha (10 ml/ Are) + Qualibra 20 l/ha (200 ml/Are) spritzen. Tipp: Injektionen mit der Spritzbrühe in die befallene Zone.</p>
													<p>Rasenspizkrankheiten: Heritage Flow 1 l/ha (10 ml/Are) spritzen. Tipp: Breit wirkendes Fungizid gegen alle Sommerkrankheiten.</p>

	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez		
													Rasen	
													Insektizide Fungizide Herbizide Netzmittel Wachs. Reg Dünger	
													Schaderreger, Dosierung, Anwendung, Tipp	
				Tega										Echter Mehltau, Rynchosporium, Rost, Sclerotinia und andere Blattflecken,: 0,8 kg/ha (8 g/Are) spritzen. Tipp: Vorbeugend einsetzen.
				Primo Maxx										Hemmung des Längenwachstums: Green: 0,4-0,8 l/ha (4 - 8 ml /Are); Fairway: 0,8-1,6 l/ha (8-16 ml/Are) (Golf- und Polorasen mit hohem Raygrasanteil Dosierung erhöhen bis max 2,4 l/ha (24 ml/Are) oder 1,5 l/ha (15 ml/Are) (Zier- und Sportrasen) spritzen. Tipp: Gebremstes Wachstum, weniger Mäharbeit, gestärkte Wurzelbildung, Wirkung nach 3-5 Tagen.
					Touchdown S4 / Roundup UltraPro									Vollständige Rasenerneuerung mit Totalherbizid: Touchdown S4 5 l/ha (50 ml/Are) oder Roundup UltraPro spritzen nach Pflanzung. Tipp: Zur Behandlung muss sich die Vegetation auf der Fläche in aktivem Wachstum befinden.
											Play		Schneeschnitzel: 1,5 kg/ha (15 g/Are) spritzen. Tipp: Ideale Behandlungszeit direkt vor dem ersten Schneefall, bei Tauwetter Behandlung wiederholen.	
												Medallion TL	Schneeschnitzel: 3 l/ha (30 ml/Are). 1. Behandlung auf Befallsfreien Rasen nach Play. Tipp: Rasen muss bis zum ersten Schneefall befallsfrei bleiben.	