

Dünger und Diverses

Wirkungsspektrum	Kulturen						Produkt	Hinweise
	Bäume und Sträucher (ausserhalb Forst)	Blumenkulturen und Grünpflanzen	Brache	Buchsbäume (Buxus)	Rosen	Zier- und Sportrasen		
Erhöhung der Benetzung	●	●	●	●	●	●	Silwet L-77 0,1 l/ha	Bei reduzierter Wassermenge, verbessert die Wirkstoffverteilung. Als Zusatz zu Fungizid- oder Insektizidbehandlung.
Erhöhung des (Netz-) und Haftvermögens	●	●	●	●	●	●	Codacide 2 l/ha	
Eisenmangel	●	●	●	●	●	●	Ferplus Top 0,3-0,7 kg/ha	Ausgangs Winter streuen und einarbeiten. Bei Neupflanzungen oder zum Start im Frühjahr. Als Zusatz zu Fungizid- oder Insektizidbehandlungen. Keine Anwendung in geschützten Kulturen.
Startdüngung mit Langzeitwirkung	●	●	●	●	●	●	Fertilinz 1-4 Tabl./Pflanze (Düngetablette)	
Blattdünger	●	●	●	●	●	●	Flüssigdünger LG 0,2-0,5 %	
Spezial-Blattdünger bei Spurenelementmangel	●	●	●	●	●	●	Fetrilon-Combi 1 1-1,5 kg/ha	
Flüssigdünger mit Algenextrakt	●	●	●	●	●	●	Polygrün Blüte 2-3 l/ha	Förderung der Blüte und des Fruchtansatzes. Organischer Stickstoffdünger mit Pflanzenextrakt. Organischer Stickstoffdünger mit Pflanzenextrakt.
Pflanzenstärkung bei Insektenbefall	●	●	●	●	●	●	Boundary SW 2,5-3,5 l/ha	
Pflanzenstärkung bei Insektenbefall	●	●	●	●	●	●	Fence N 3-5 l/ha	
Pflanzenstärkung	●	●	●	●	●	●	Polygrün 2,5-4 l/ha	Als Zusatz zu Fungizid- oder Insektizidbehandlung. Erhöht die Effizienz der Düngemittel. Steigert den Humusgehalt des Bodens. Diese Empfehlungen können je nach Bodeneigenschaften und Anbaubetriebsbedingungen variieren. Erhöht den Humusgehalt im Boden.
Pflanzenstärkung	●	●	●	●	●	●	Vital + Penergetic 1 l/ha oder 3-5 ml/l Wasser + 250 g/ha	
Erhöht mikrobiologische Aktivitäten der Böden	●	●	●	●	●	●	Terrasan 1,5-2 l/ha	
	●	●	●	●	●	●	LiqHumus 18 35-45 l/ha	
Erhöht die Pufferkapazität von Böden. Steigert das Pflanzenwachstum. Verbessert die Nährstoffaufnahme durch das Wurzelsystem.	●	●	●	●	●	●	Perlhumus Rasen jährlich 10 kg/100 m ² Rasen (Neusaat) 20-30 kg/100 m ² Garten- u. Landschaftsbau 5-10 kg/100 m ² Zierpflanzen, Stauden und Gehölze (zu Topfsubstrat) 10-15 kg/100 m ²	
Stickstoffdünger mit Schwefel	●	●	●	●	●	●	Agro N fluid 4-30 l/ha	Einsetzbar als Blattapplikation, Tropfbewässerung oder über Sprinkler. Enthält mehr als 50 % Aminosäuren und Peptide. Pflanzenstärkung bei Kramkheits- und Insektenbefall. Bei klimatischen Stressbedingungen. Wird übers Blatt und Wurzeln aufgenommen. Beschleunigt die Verrottung von Pflanzenrückständen.
Organischer Biostimulator	●	●	●	●	●	●	AminioPower Plus liquid 5-7 l/ha	
Magnesiumsulfatdünger	●	●	●	●	●	●	Olimag 2-4 l/ha	
Zinkdünger, Starterdünger	●	●	●	●	●	●	Level 2 0,8-1,2 l/ha	
Lebende Organismen	●	●	●	●	●	●	Ruinex 1-2 l/ha	