

Die revolutionären Rasendünger für den anspruchsvollen Anwender



Progress-Rasendünger werden mit dem Sphero-Verfahren hergestellt. Sie sind eutektisch und absolut staubfrei.

Einsatzperioden der Progress-Rasendünger

Produkt	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober
Progress Kickoff	■		■	■	■	■	■	■
Progress Match	■		■	■	■	■	■	■
Progress Finish	■		■	■	■	■	■	■
Progress Libero	■		■	■	■	■	■	■
Progress Park		■		■				
Progress Biorganic	■		■	■	■	■	■	

Musterdüngungspläne

Produkt	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober
Sportrasen, stark strapaziert (hohe P- K-Versorgung des Bodens)								
Progress Kickoff	30–40 g/m ²							
Progress Libero			20–25 g/m ²		20–25 g/m ²			
Progress Match							25–30 g/m ²	
Sportrasen, mässig strapaziert (normale P- K-Versorgung des Bodens)								
Progress Kickoff	25–30 g/m ²							
Progress Match			25–30 g/m ²		25–30 g/m ²			
Progress Finish							40–50 g/m ²	
Zierrasen								
Progress Kickoff		30–40 g/m ²						
Progress Match				30–40 g/m ²				
Progress Finish							30–50 g/m ²	
Parks, Schwimmbäder								
Progress Park			60–90 g/m ²					
Biologische Düngung von Grünflächen / Regeneration von Problemrasenflächen								
Progress Biorganic		50–80 g/m ²		50–80 g/m ²			50–80 g/m ²	

Die Progress Rasendünger von Hauert – für jeden Rasen und jeden Zeitpunkt den passenden Dünger

Produkt	Einsatzzeitpunkt und spezielle Stärken	besonders geeignet:					Gehalte (%)					Langzeit-N (Anteil in %)	Wirkungsdauer (Wochen)	Nährstoffgehalte auf einen Blick (%)							
		Frühjahr	Unterhalt	Herbst	Regeneration	PK-Ausgleich	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Mg	S			Fe	5	10	15	20	25	30	35
Progress Kickoff																					
<p>Der Starter Die ideale Kombination von rasch und anhaltend wirkenden Stickstoffformen ergrünt den Rasen auch bei kühler Witterung. Der langsam fließende Stickstoff verlängert die Wirkungsdauer auf 6 – 8 Wochen und reduziert die Verluste bei hohen Niederschlagsmengen.</p>	Einsatz vorwiegend für die erste Düngung bei Saisonbeginn oder für die Abschlussdüngung im Herbst. Benötigt Ihr Rasen vor wichtigen Turnieren oder bei extremen Witterungsverhältnissen kurzfristig zusätzliche Nährstoffe, ist Progress Kickoff genau der richtige Dünger!	●	●				24	5	5	1,2	9	0,15	60	6–8	N						
weitere Nährstoffe: 0,015% B 0,06% Mn 0,01% Cu 0,003% Mo																					
Progress Match																					
<p>Unterhaltsdünger der Spitzenklasse Die ausgeglichenen Anteile an schnell und anhaltend wirkenden Stickstoffformen machen ihn zum idealen Unterhaltsdünger.</p>	Der ideale Rasendünger für die Hauptsaison (März bis August). Besonders geeignet für Düngungen während den wärmeren Monaten		●				22	5	12	1,2	7	0,15	64	8–12	N						
weitere Nährstoffe: 0,015% B 0,06% Mn 0,01% Cu 0,003% Mo																					
Progress Finish																					
<p>Fitness für den Winter Kali fördert die Widerstandskraft, indem es die Zellwände stärkt. Phosphor fördert unter anderem die Wurzelbildung. Zusammen mit dem Stickstoff werden Phosphor und Kali besser aufgenommen.</p>	Der ideale Herbstdünger für eine gute Überwinterung des Rasens. Die Nährstoffzusammensetzung eignet sich auch vorzüglich für Nachsaaten und die Regeneration. Auch ideal für den P- und K-Ausgleich.			●	●	●	14	6	18	2	8	0,15	64	8–10	N						
weitere Nährstoffe: 0,015% B 0,06% Mn 0,01% Cu 0,003% Mo																					
Progress Libero																					
<p>Hochkonzentrierter Ergänzungsdünger Enthält sehr viel Stickstoff. Wirkt schnell und anhaltend. Der ideale Unterhaltsdünger bei hohen P- und K-Reserven des Bodens.</p>	Rasendünger für die Hauptsaison (März bis August). Ideal bei hohen P- und K-Reserven des Bodens.		●				35						50	8–12	N						
Progress Park																					
<p>Langzeitdünger für eine ganze Saison Eine besondere Umhüllungstechnik verleiht Progress Park eine extrem lange Wirkungsdauer. Der Arbeitsaufwand für die mehrmalige Düngung entfällt! Trotz nur einer Düngung pro Saison kein Stosswachstum!</p>	Der ideale Unterhaltsdünger für Schwimmbadrasen und Parkanlagen. Mit einer einzigen Düngung bei Saisonbeginn wird der Rasen bis in den Herbst mit allen notwendigen Nährstoffen versorgt. Bei Bedarf eine kalibetonte Herbstdüngung mit Progress Finish, Expert Herbst oder Ha-Ras Saat- und Herbstdünger durchführen.		●				26	4	8	1,2	6		80	24	N						
weitere Nährstoffe: 0,015% B 0,06% Mn 0,01% Cu 0,003% Mo																					
Progress Biorganic																					
<p>Haucht dem Boden neues Leben ein Organischer Dünger, staubfrei granuliert (Sphero). Fördert die Aktivität der Bodenlebewesen. Für den Biologischen Landbau zugelassen (FiBL-Liste).</p>	Natürliche Aktivierung träger Böden. Die Rasengräser werden nachhaltig gestärkt. Perfekter Dünger für Rasenregenerationen!	●		●			10	2	4	1			100	8–12	N						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> Langzeit-N = rasch wirkender N = </div>																					
weitere Nährstoffe: 0,015% B 0,06% Mn 0,01% Cu 0,003% Mo																					