

Für jeden Rasen und jeden Zeitpunkt den passenden Dünger

Einsatzperioden der Expert-Rasendünger

Produkt	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober
Expert Frühjahr		■		■		■		■
Expert Standard	■							
Expert Duro	■							
Expert NK	■							
Expert Herbst	■		■		■		■	

Düngungsbeispiele

Produkt	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober
Mittlere bis intensive Nutzung (20 – 30 g N pro m ² und Jahr)								
Expert Standard	20–35 g/m ²			20–30 g/m ²		20–30 g/m ²		
Expert Herbst							30–50 g/m ²	
Intensive Nutzung / neue Rasenplätze bei knapper Kaliversorgung (20 – 30 g N pro m ² und Jahr)								
Expert Frühjahr	25–40 g/m ²							
Expert Standard			20–35 g/m ²			20–30 g/m ²		
Expert Herbst							35–55 g/m ²	
Mittlere Nutzungsintensität, eher knappe Kaliversorgung (15 – 25 g N pro m ² und Jahr)								
Expert Standard	20–35 g/m ²			20–35 g/m ²				
Expert Herbst							30–50 g/m ²	
Mittlere Nutzungsintensität, genügende Phosphor- und Kaliversorgung (15 – 25 g N pro m ² und Jahr)								
Expert Duro	25–40 g/m ²			25–40 g/m ²			25–40 g/m ²	

Die bewährten Rasendünger von Geistlich

Produkt	Einsatzzeitpunkt und spezielle Stärken	besonders geeignet:						Gehalte (%)					Anteil Langzeit-N (%)	Wirkungsdauer (Wochen)	Nährstoffgehalte auf einen Blick (%)								
		Frühjahr	Unterhalt	Herbst	Regeneration	Neusaat	PK-Ausgleich	N	P ₂ O ₅	K ₂ O	Mg	Fe			5	10	15	20	25	30			
Expert Frühjahr																							
Der Schnelle Der hohe Anteil an rasch wirkenden Stickstoffformen führt zu einer guten Wirkung auch bei kühler Witterung. Der optimale Rasendünger, wenn eine gezielte, kurze Wirkung erwünscht ist.	Vor allem zu Beginn der Saison als Erstdüngung, aber auch für die Abschlussdüngung. Ebenfalls bei kurzfristigem, zusätzlichem Nährstoffbedarf wie zum Beispiel vor wichtigen Turnieren oder bei extremen Witterungsbedingungen.	●	●	●				20	5	8	1,2		25	4-6	N								
Expert Standard																							
Der Bewährte Die ausgeglichenen Anteile an schnell und anhaltend wirkenden Stickstoffformen machen ihn zum idealen Unterhaltsdünger. Dadurch entsteht eine dichte, strapazierfähige Grasnarbe.	Der ideale Rasendünger für die Hauptsaison (März bis August). Besonders geeignet für Düngungen während den wärmeren Monaten.	●						28	5	8	1,2	0,2	50	8-12	N								
Expert Duro																							
Der Ausgewogene Das engere NK-Verhältnis zeichnet diesen idealen Rasenunterhaltsdünger aus. Er enthält 50% seines Stickstoffes in Form von Langzeit-N (Harnstoffderivat). Da er keine umhüllte Komponenten enthält, lösen sich alle Düngerkörner innerhalb weniger Tage vollständig auf.	Der ideale Rasendünger für die Hauptsaison (März bis August). Besonders geeignet für Düngungen während den wärmeren Monaten. Geeignet für Sportplätze und Zierrasen. Auch als Saatedünger geeignet.	●						20	4	10	1,2	0,5	50	8-12	N								
Expert NK																							
Die Ergänzung In Böden mit hoher Phosphor-Testzahl kann auf die Phosphordüngung verzichtet werden. Expert NK ist auf solchen Böden der ideale Unterhaltsdünger. Perfekter Partner in Düngungsfolgen mit Expert Duro oder Expert Standard.	Besonders geeignet für die Unterhaltsdüngung während den warmen Monaten und für die letzte Düngung im Herbst (hoher Kali-Gehalt fördert die Winterhärte).	●						14		21	1,2		50	8-12	N								
Expert Herbst & Saat																							
Die Stärkung 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.	Der ideale Herbstdünger für eine gute Überwinterung des Rasens. Die Nährstoffzusammensetzung eignet sich auch sehr gut für Neu- und Nachsaaten. Auch ideal für den P- und K-Ausgleich.	●	●	●	●			14	8	16	2		50	8-12	N								

Langzeit-N = rasch wirkender N =