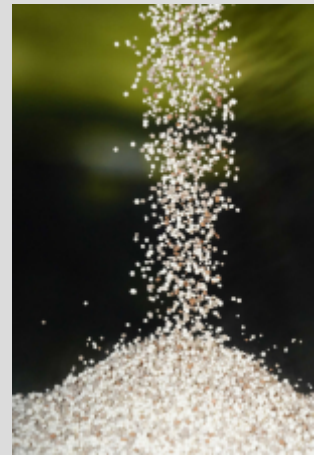


iNG Classic High N 23+5+10(+2MgO+Ca+Fe)

Stickstoffbetonter, teilweise umhüllter Dünger (ca. 55% des Stickstoffs sind umhüllt) mit kontrollierter Nährstoffabgabe für die Ganzjahresdüngung von Sportplätzen, Golfanlagen und Zierrasen. In bestenden Beständen ab einer Schnitthöhe von mehr als 15 mm. Ein sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis zeichnet iNG Classic High N aus.

Nährstoffdeklaration

23 % N	Gesamt-Stickstoff
	4,8 % Nitratstickstoff
	5,7 % Ammoniumstickstoff
	12,5 % Carbamidstickstoff
	5 % neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
	4,3 % wasserlösliches Phosphat
10 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
3 % CaO	wasserlösliches Calcium
2 % Fe	Gesamt-Eisen
2 % MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid



Aufwandmenge: 25 - 40 g/m²

Langzeitwirkung: 2 - 3 Monate

Korngröße: 1,0 - 4,0 mm

Langzeit-Anteil-Gruppe: mind. 50% oder mehr umhüllter Stickstoff

Anwendungszeitraum: April - September

Gebindegröße: 20 kg

Alle Angaben freibleibend. Irrtum, Auslassung, sowie Änderungen in den Mischungsanalysen und deren Verfügbarkeiten vorbehalten.