

Hi-Green NK 1:2 15 – 5 – 25 (– 2)



- Langzeitrasendünger, aufgrund der feinen Granulierung besonders für Greens geeignet
- Staubfrei, klebt und schmiert nicht
- Geringe Auswaschungsgefahr bei rasch einsetzender Wirkung
- Die kontrollierte Freisetzung von Stickstoff reduziert das Auftreten von Poa annua
- Schwefelfreie Formulierung mit Kaliumnitrat reduziert die Bildung von „Black Layer“
- Wirkungsdauer: 10-12 Wochen

EG DÜNGEMITTEL

NPK(Mg)-Dünger mit Formaldehydharnstoff und Spurennährstoffen, 15 + 5 + 25 (+2)
Für die Anwendung im Gartenbau

15,0 % N	Gesamtstickstoff	
	5,7 % N	Nitratstickstoff
	3,7 % N	Ammoniumstickstoff
	0,6 % N	Carbamidstickstoff
	5,0 % N	Formaldehydharnstoff
		1,9 % N kaltwasserlöslicher Formaldehydharnstoff
		2,6 % N heißwasserlöslicher Formaldehydharnstoff
5,0 % P ₂ O ₅	neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat	
	4,5 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat	
25,0 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid	
2,0 % MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid	
0,01 % B	wasserlösliches Bor	
0,002 % Cu	wasserlösliches Kupfer	
0,02 % Fe	wasserlösliches Eisen	
0,002 % Zn	wasserlösliches Zink	

Anwendung:

Gesamte Vegetationsperiode, besonders im Herbst und vor Trockenperioden
Bestens geeignet für tiefgeschnittene Rasenflächen wie Greens oder Tees

Aufwandmenge 20-30 g/m²

JULIWA-HESA GmbH – Mittelgewannweg 13 – D- 69123 Heidelberg

Nettogewicht: 25 kg

Granulierung: 0,4 – 1,5 mm

Laagerung: Kühl und trocken lagern.

Enthält auch 0,002 % Mn wasserlösliches Mangan.