

- **Starterdünger mit Langzeitstickstoff**
- **Hoher Phosphatgehalt für die Wurzelneubildung. Dadurch besonders geeignet für die Neuanlage von Rasenflächen durch Einsaat oder Fertigrasen oder Renovation bzw. Regeneration von Rasenflächen.**
- **Langsame und rein temperaturgesteuerte Freisetzung von Stickstoff durch Umhüllung, dadurch sehr geringe Auswaschungsgefahr von Stickstoff**
- **Kein Stoßwachstum und damit gute Entwicklungsmöglichkeiten für Jungpflanzen.**
- **Kalium liegt als Kaliumnitrat vor, ist damit hoch pflanzenverfügbar und wirkt der Bildung von „Black Layer“ entgegen.**

Turfpower Starter 23 – 24 – 10

2 Monate

Festes anorganisches Mehrnährstoff-Makronährstoff-Düngemittel
NPK Düngemittel - 23-24-10



Deklariertes Nährstoffgehalt nach Massenanteil:

23 % Gesamtstickstoff (N); 3,2 % Nitratstickstoff ; 5,8 % Ammoniumstickstoff; 14,0 % Carbamidstickstoff;
24 % Gesamtphosphorpentoxid (P₂O₅) (= 10,5 % P) ; 22,3 % Wasserlösliches Phosphorpentoxid (P₂O₅) (= 9,7 % P) ;
24,0 % Phosphorpentoxid (P₂O₅) neutral-ammoniumcitratlösliches (= 10,5 % P) ;
10 %; Wasserlösliches Kaliumoxid (K₂O) (= 8,3 % K)

Korngröße: Granulate, 90% des Produkts haben eine Größe zwischen 2-4mm

Inhaltsstoffe:

CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

Monoammoniumphosphat (CAS no 7722-76-1); Harnstoff (CAS no 57-13-6); Kaliumnitrat (CAS no 7757-79-1);

Gebrauchsanweisung und Aufwandmengen:

Professionelle Rasenflächen und Hausrasen 20-40 g/m². Diese Anwendungsraten sind Empfehlungen. Wir empfehlen den Anwendern, ihren Berater zu konsultieren, um die Empfehlungen an ihre jeweilige Situation anzupassen und eine Überdüngung zu vermeiden.

Die Geschwindigkeit der Nährstofffreisetzung kann je nach Temperatur des Substrats variieren. Eine Anpassung der Düngung kann erforderlich sein. Wirkungsdauer: 2 Monate. 16 % des Produkts ist mit Multicote Technology MCT- Beschichtung umhüllt. Eine erneute Anwendung nach weniger als 2 Monaten ist nicht zulässig. Nur bei tatsächlichem Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.

Für spezifischere Empfehlungen wenden Sie sich an Haifa North West Europe oder Juliwa-Hesa.

Empfohlene Lagerbedingungen:

An einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort aufbewahren. Die Lagertemperatur darf 45°C nicht überschreiten. Halten Sie die Säcke fest verschlossen. Die Säcke sollten nicht der direkten Sonne, Regen oder Überschwemmungswasser ausgesetzt werden. Außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren.

Informationen zu Sicherheit und Umwelt:

Um Risiken für die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu vermeiden, halten Sie sich bitte an die empfohlenen Anwendungshinweise dieses Düngemittels.

Dieses Düngemittel enthält Harnstoff, der Ammoniak freisetzen und sich auf die Luftqualität auswirken kann. Je nach den örtlichen Gegebenheiten sind geeignete Abhilfemaßnahmen zu treffen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für professionelle Anwender erhältlich.

Allgemeine Information:

25 kg Netto

Hergestellt durch Haifa North West Europe

Generaal de Wittelaan 17 bus 16, 2800, Mechelen, Belgium, Tel: +32 15 27 08 11

25 % des Gesamtstickstoffes sind umhüllt