

JULIWA-HESA - Rasendünger

multigreen

Starter

23 - 24 - 10



- 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.
- **Schnellere Entwicklung der Rasenflächen, dadurch sind diese früher abnahmefertig!**
- Langsame und rein temperaturgesteuerte Freisetzung von Stickstoff durch Multicote®-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.

Anwendung:

Bei der Neuansaat oder der Regeneration von Rasenflächen
Bestens geeignet für alle Rasenflächen, Fairways, DIN-Sportrasen
Aufwandmenge: 25 g/m², nach der Ausbringung einregnen.

EG-DÜNGEMITTEL

NPK-Dünger, 23 + 24 + 10, Mischdünger

23 % N	Gesamtstickstoff 3,1 % N Nitratstickstoff 5,8 % N Ammoniumstickstoff 14,0 % N Carbamidstickstoff
24 % P ₂ O ₅	neutral-ammonicitratlösliches und wasserlösliches Phosphat 22,3 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat
10 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid

Inverkehrbringer: JULIWA-HESA GmbH – Mittelgewannweg 13 – D- 69123 Heidelberg
Hersteller: Hi-Chem n.v. – Generaal de Wittelaan 17, b.16 – B- 2800 Mechelen – Belgien

Nettogewicht: 25 kg

25 % des Gesamtstickstoffes sind umhüllt, Wirkungsdauer. 6 - 8 Wochen
Kühl und trocken lagern.

Granulierung: 2,2 – 3,5 mm

JULIWA-HESA GmbH - Mittelgewannweg 13 - 69123 Heidelberg
Tel. 06221-8266-0 - Fax 06221-8266-33 - email: info@juliwa-hesa.de