

NK GOLF 10-0-15 + 3 MgO



Azoto (N) totale	10 %
Azoto (N) organico	1,8 %
Azoto (N) ammoniacale	2 %
Azoto (N) ureico	6,2 %
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua a basso tenore di cloro	15 %
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3 %
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,5 %
Carbonio (C) organico di origine biologica	10 %
Sostanza organica	21,5 %

Granulometria **SGN 100** (0,5-1,2 mm)
Specifico bilanciamento tra N a pronto effetto e N a lento rilascio
Promozione dello sviluppo dell'attività microbologica del suolo
Biodisponibilità in relazione con l'attività radicale
Azione antistress e di rinforzo radicale
Basso grado di salinità - Distribuzione facile ed omogenea

Durata: **8-12 settimane**

Epoca di distribuzione **G F M A M G L A S O N D**

Dosaggi consigliati: **15-30 g/mq** | Confezioni da 25 kg

I concimi **TurFeed Pro linea microgranulo** nascono per la concimazione dei tappeti erbosi. Applicazioni di **NK GOLF** sono consigliate nei periodi di maggior freddo/caldo per mantenere un elevato grado di resistenza agli estremi termici e agli stress idrici. L'utilizzo di **NK GOLF** favorisce una buona colorazione del tappeto erboso, un'eccellente densità dei culmi ed un notevole sviluppo dell'apparato radicale, senza causare aumenti dell'attività vegetativa. Ottimale distribuzione del concime per mq (SGN 100). Assenza di cloruri. Concime complesso (tutti gli elementi nutritivi all'interno dello stesso granulo). Basso grado di salinità evitando ustioni fogliari e/o fitotossicità, con il vantaggio di non penalizzare la capacità fotosintetizzante. Rispetto delle nuove direttive eco-ambientali nella limitazione dell'uso dei concimi e del controllo dei nitrati delle acque.