SCHEDA TECNICA





GOLDEN GOLF 20-0-8 + 2MgO



Azoto (N) totale	20
(N) ammoniacale	7,3
(N) ureico NBTP	12,7
Ossido di Potassio (K ₂ O) sol. in acqua a basso tenore di cloro	8
Ossido di Magnesio (MgO) sol. in acqua	2
Anidride solforica (SO ₃) sol. in acqua	31
Granulometria SGN 240 (2-2,8 mm) Specifico bilanciamento tra N a pronto effetto e N a Mirata concentrazione in N a cessione programmata	
Specifico bilanciamento tra N a pronto effetto e N a	qua (31%)
Specifico bilanciamento tra N a pronto effetto e N a Mirata concentrazione in N a cessione programmata Non macchia le superfici perché non contiene ferro Alta percentuale di zolfo completamente solubile in ac Basso grado di salinità – Distribuzione facile ed om	qua (31%)
Specifico bilanciamento tra N a pronto effetto e N a Mirata concentrazione in N a cessione programmata Non macchia le superfici perché non contiene ferro Alta percentuale di zolfo completamente solubile in ad Basso grado di salinità – Distribuzione facile ed om Riduzione degli interventi di fertilizzazione	(63%) qua (31%) logenea

I concimi **NatureLab** contengono tecnologie all'avanguardia per la cessione controllata. Sono caratterizzati da un granulo piccolo e uniforme (SGN 240), sono realizzati per la fertilizzazione di superfici inerbite ad uso sportivo e giardini ad uso ornamentale e ricreativo. Applicazioni di **GOLDEN GOLF 20.0.8** sono consigliate da Febbraio inoltrato fino a Maggio e da Settembre fino a metà Novembre per ottenere un recupero veloce del tappeto erboso scarico di colore e sottoposto a intenso utilizzo. Il preciso rapporto tra gli elementi nutritivi e la forma di rilascio controllato (azoto a lento rilascio 63%) permettono di ottenere un immediato effetto rinverdente e una lunga ed equilibrata crescita vegetativa (2 mesi), riducendo i fattori di sviluppo delle infestanti e delle patologie e aumentando la resistenza agli stress climatici. **GOLDEN GOLF 20.0.8** è in grado di accentuare l'intensità del colore del prato per la presenza di magnesio completamente solubile in acqua; non macchia le superfici perché non contiene ferro. Inoltre **GOLDEN GOLF 20.0.8** contiene un'alta percentuale di zolfo completamente solubile in acqua (31%) essenziale per la sintesi delle proteine nelle foglie e per l'acidificazione del terreno. Distribuire su prato asciutto e tagliato, quindi effettuare una leggera irrigazione (5mm). Utilizzare carrelli spandiconcime Tempoverde per una distribuzione uniforme ed omogenea. Concime prodotto nel pieno rispetto delle nuove direttive sulla sicurezza ambientale. Un uso regolare dei fertilizzanti Tempoverde aiuta a fornire il necessario fabbisogno nutritivo e permette di ottenere un tappeto erboso fitto, sano e di colore eccellente.