

STARTER 16-22-0



Azoto (N) totale	16
Azoto sotto forma ammoniacale	6,8
Azoto sotto forma ureica	4,0
Azoto da urea formaldeide	5,2
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	22
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	20,8
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) sol. in citrato ammonico neutro	22
Anidride solforica (SO ₃) idrosolubile	5

Granulometria **SGN 240** (2-2,8 mm)
Distribuzione facile ed omogenea
Specifico bilanciamento tra N a pronto effetto e N a lento rilascio
Mirata concentrazione in N a lento rilascio biologico (**36%**)
Promozione dello sviluppo dell'attività microbologica del suolo
Basso grado di salinità
Perdite per dilavamento ridotte al minimo
Ideale per nuove semine e rigenerazioni

Durata: **8-10 settimane**

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

Dosaggi consigliati: **20-40 g/mq** | Confezioni da 25 kg

STARTER 16.22.0 appartiene alla gamma di concimi **Nature Lab** caratterizzati da un granulo piccolo e uniforme (SGN 240) con tecnologie all'avanguardia per la lenta cessione degli elementi nutritivi; questi fertilizzanti sono studiati per la nutrizione di superfici inerbite ad uso sportivo e giardini ad uso ornamentale e ricreativo. **STARTER 16.22.0** ha un alto titolo di fosforo totalmente solubile in acqua e completamente assorbibile dalle giovani piante. Applicazioni di **STARTER 16.22.0** sono consigliate nei momenti d'insediamento dei tappeti erbosi, con riferimento alle operazioni di semina, di trasemina e posa delle zolle pre-coltivate. Il rapporto tra gli elementi nutritivi e la forma di lenta cessione dell'azoto (36% a lento rilascio) permettono di mantenere un effetto di fertilizzazione prolungato nel tempo, in modo da garantire la perfetta germinazione ed il completo sviluppo ed accostamento di tutte le giovani piante, senza perdite di concime per dilavamento. Il controllato tasso di salinità preserva i germogli da potenziali ustioni fogliari e garantisce un veloce accrescimento dell'apparato radicale. Distribuire **STARTER 16.22.0** sul terreno prima della semina o prima della posa delle zolle ed effettuare un leggero interrimento (1-2 cm). Utilizzare carrelli spandiconcime Tempoverde per una distribuzione uniforme ed omogenea. Concime prodotto nel pieno rispetto delle nuove direttive sulla sicurezza ambientale. Questo concime è particolarmente utile anche nei casi di carenza di Fosforo nel substrato di coltivazione. 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.

TEMPOVERDE srl

VIA GREGORIA 3, 10022 CARMAGNOLA, TO (ITALY) • TEL. 011.9711123 / 011.9712841 • INFO@TEMPOVERDE.IT

WWW.TEMPOVERDE.IT • ISCR. REG. IMPR. TORINO • R.E.A. 770122 - P.I 06224160017