

## STIMOLANTE PER SEMINE E TRASEMINE 10-18-10 + Humic DG™



Fertilizzante d'impianto a cessione controllata dell'Azoto con tecnologia NS-54. Concime "Starter" specifico per ogni nuova semina o trasemina.

L'alto contenuto di Fosforo disponibile subito dopo la distribuzione assicura una rapida germinazione ed emergenza della plantula, una corretta crescita iniziale e lo sviluppo in profondità dell'apparato radicale.

L'Azoto presente in forma di Poly-NS-54® a cessione controllata, nutre la pianta in modo graduale per 40-50 giorni. Il Potassio favorisce la formazione dei tessuti fogliari e radicali ed aiuta a prevenire i primi stadi di stress.

Prodotto dalla granulometria media-fine SGN 150 che assicura una distribuzione omogenea del concime sulla parte da trattare.

### Composizione:

<b>Macroelementi</b>	
Azoto	10% N, 7% Ammoniacale, 3% cessione controllata (NS-54)
Fosforo	18% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
Potassio	10% K <sub>2</sub> O
<b>Microelementi</b>	
Acidi umici	23% Humic DG™ contenente acidi umici da Leonardite
Granulometria	SGN 150 (1,2-2 mm)

### Consigli Tecnici

Periodo di utilizzo	Da marzo a ottobre
Dosaggio Consigliato	20-35 gr/mq
Utilizzo	<p>Viene utilizzato successivamente alla semina di prati, giardini, parchi, campi sportivi.</p> <p>Si può utilizzare nella formazione di tappeti erbosi a pronto effetto per una rapida radicazione delle zolle, distribuendo il concime sul terreno nudo prima della posa ed irrigando a lavoro ultimato.</p> <p>Utilizzato dopo la rigenerazione o dopo l'arieggiatura, favorisce una rapida ripresa vegetativa. In terreni carenti di Fosforo ripetere la concimazione durante l'anno</p>
Distribuzione	L'impiego di un carrello spandiconcime facilita l'erogazione ottimale del fertilizzante



Scatola da 2 Kg  
Sacco da 7 Kg