

**GREEN FAST 12% FE**



Ossido di Magnesio (MgO) totale	5
Ossido di Magnesio (MgO) idrosolubile	3
Anidride Solforica (SO <sub>3</sub> ) idrosolubile	34
<b>Ferro (Fe) solfato, idrosolubile</b>	<b>12</b>
Manganese (Mn) solfato, idrosolubile	0,6

Granulometria **SGN 110** (0,7-1,8 mm.)  
Distribuzione facile ed omogenea  
Immediato effetto colore

Durata: **4-6 settimane**

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

Dosaggi consigliati: **15-30 g/mq** | Confezioni da 5 kg e 25 kg

I concimi **NatureLab** sono realizzati per la fertilizzazione dei tappeti erbosi ad uso sportivo e giardini ad uso ornamentale e ricreativo. **GREEN FAST (12% Fe)** è un concime microgranulare complesso (tutti gli elementi nutritivi sono presenti nello stesso granulo). Applicazioni di **GREEN FAST (12% Fe)** sono consigliate in ogni periodo dell'anno per mantenere il giusto equilibrio nutrizionale (presenza di mesoelementi) e fornire nel contempo anche un immediato effetto colore. Esplica specifica azione antimuschio, sia come controllo preventivo sia come cura per interventi di eliminazione. Lo studiato contenuto di Anidride solforica permette un controllo del pH con viraggio verso condizioni di sub-acidità (il tappeto erboso richiede pH compresi tra 5,5 e 6,5). Svolge azione fungistatica preventiva. Impiego consigliato anche su piante acidofile (azalee, rododendri, camelie, ortensie, ecc.)