



# ATLETICO

**Miscuglio interspecifico selezionato a norma DIN R.S.M. 3.1  
per la realizzazione ex-novo di impianti calcistici  
di alto livello in condizioni di buona luminosità**

## COMPOSIZIONE IN PESO:

30% *Poa pratensis* cv. *Barimpala*  
30% *Poa pratensis* cv. *Platini*  
20% *Lolium perenne* cv. *Sourire\**  
20% *Lolium perenne* cv. *Essence*

\* Esclusiva Herbatech

**PUREZZA:** 98%

**GERMINABILITÀ:** 93%

## INFORMAZIONI GENERALI:

*Miscuglio di poe pratensi e loietti perenni sviluppato nell'ambito del progetto Football 3000 per l'individuazione dei migliori miscugli da tappeto erboso calcistico per l'ambiente pedoclimatico italiano. Produce tappeti erbosi fitti e consistenti con altissima resistenza al calpestio.*

## DOSAGGIO CONSIGLIATO:

- *Nelle semine ex-novo su terreno nudo: 25-35 gr/m<sup>2</sup>.*

*Si raccomanda una fertilizzazione alla semina con Zeotech P NPK 8-12-8 alla dose di 50 gr/ m<sup>2</sup>*

**CONFEZIONAMENTO:** *sacchi in carta da kg 20 netto.*

## VANTAGGI AGRONOMICI:

- *Atletico è composto da cultivar sperimentate in Italia sia da sole che consociate in miscuglio, per l'utilizzo nei campi di calcio con i climi, i livelli di impiego e di manutenzione del nostro Paese*
- *si caratterizza per una grande capacità di sviluppo autopropagativo che gli permette un veloce recupero e chiusura quando lesionato da strappi dovuti alla pratica di gioco*
- *possiede, peraltro, la più elevata capacità di resistenza al calpestio e allo strappo da scivolata, essendo molto vigoroso e compatto. Produce inoltre un rimbalzo eccellente del pallone*
- *come tutti i miscugli con questo tipo di formulazione, Atletico è relativamente lento nell'insediamento ed è pertanto raccomandato di norma nelle semine autunnali. Si comporta comunque bene anche nelle semine primaverili purchè il terreno sia esente da semi di infestanti annuali e perenni. Una volta insediato (50 giorni) chiude velocemente, avendo una alta capacità di accestimento*
- *la sua resistenza al taglio basso (a partire da 15 mm) anche con macchine elicoidali, le sue pregevoli caratteristiche estetiche in termini di densità ed uniformità e la sua resistenza al traffico, hanno esteso il suo impiego anche in altre aree verdi purchè soleggiate (aree di campeggio, tee dei campi pratica, campi da tennis in erba).*