



Good and easy seeds

## R3 Inerbimento terreni sterili e di riporto

Inerbimento temporaneo per le bonifiche di discariche, cave, incendi, miniere, zone industriali, etc.

### BENEFICI

- Miscuglio ad elevata produzione di biomassa ed azoto organico; attiva rapidamente la vita biologica del terreno, permettendo la veloce degradazione delle sostanze nocive e degli inquinanti
- Semi di graminacee e leguminose autoctone, comunemente presenti in tutt'Italia molto rustiche e con apparato radicale profondo
- Prato temporaneo con specie a rapido insediamento ed altre più persistenti. Si insedia subito, favorendo la colonizzazione della flora autoctona spontanea
- Ottimale per l'idrosemina, può essere impiegato anche per semine a spaglio
- Disponibili con formule personalizzate tramite AMIGO ON DEMAND con semi di altre specie e cultivar presenti nell'Erbario Herbatech

### ASPETTI TECNICI

25% Festuca r. rubra, 15% Festuca arundinacea, 5% Agropyron repens, 10% Lolium perenne, 18% Festuca ovina duriuscula, 5% Dactylis glomerata, 5% Onobrychis viciifolia, 5% Vicia villosa 5% Bromus inermis, 5% Medicago sativa, 2% Lotus corniculatus  
Composizione varietale depositata

Miscuglio temporaneo, indicato per naturalizzare le aree compromesse dall'attività dell'uomo. Nella rivegetazione delle aree dismesse, Formula R3 soddisfa pienamente la necessità prioritaria di colonizzare i suoli poveri e di detossificare-neutralizzare le sostanze tossiche presenti nel terreno, bloccando anche la diffusione delle polveri nell'aria. Con specie estremamente rustiche, adatte ad ogni clima ed ad ogni tipo di terreno, formano prati capaci di colonizzare suoli di riporto con bassa attività biologica, pietrosi e calcarei (con macerie edili), o pesanti, argillosi, con ristagni d'acqua. Necessita di 1-2 sfalci l'anno ad altezza di 5-7 cm. Il seme è pre-trattato con lo stimolatore della germinazione **Almaseed** a base di micorrizze e biostimolanti. Ciò consente una germinazione più veloce ed omogenea ed un più rapido e uniforme insediamento e chiusura del cotico erboso

### METODI APPLICATIVI

Epoca di semina: da fine Febbraio a fine Aprile – da fine Agosto a fine Ottobre.

Dose di semina: 20 gr /mq

Per velocizzare l'insediamento, alla semina si consiglia la distribuzione di un fertilizzante starter con azoto organico specifico per tappeti erbosi quale Biozero, alla dose di 40 Kg/1000 mq

**PACKAGING:** sacchi da 15 kg netti



ON THE TURF'S SIDE