



Good and easy seeds

## GB4 Inerbimento del kiwi

Miscuglio tecnico di semi per prati per actinidieti su terreni fertili ed irrigui. Compete con le radici delle piante di kiwi

### BENEFICI

- Prato molto rustico con apparati radicali profondi, compete nei terreni fertili ed irrigui con gli apparati radicali dell'actinidia
- La competizione per l'acqua ed i nutrienti aumenta il grado brix del kiwi e la salute della pianta, riducendo la vegetazione e le batteriosi da potature eccessive
- Resistente all'erosione e resiliente; garantisce tutto l'anno una resistenza al traffico e al compattamento dei trattori
- Composto da specie graminacee autoctone, dense e a taglia bassa (8-12 cm.), richiede sfalci periodici ogni 3-4 settimane
- Integrandosi nel tempo con le essenze dicotiledoni spontanee favorisce la presenza delle api nelle fasi dell'impollinazione
- Modificabile "on demand" con semi di altre specie e cultivar presenti nell'Erbario Herbatech

### ASPETTI TECNICI

40% Festuca arundinacea, 45 % Lolium perenne, 10% Festuca rubra rubra, 5% Poa pratensis  
Composizione varietale depositata

Miscuglio per prati semi-permanente, ideale sia per la coltivazione professionale del kiwi che per l'uso hobbystico e agrituristico. L'equilibrio ecologico tra le specie garantisce al prato nei primi anni la cenosi iniziale per poi integrarsi con la flora spontanea. Al fine di aumentare la permanenza delle specie del miscuglio nel tempo, va tagliato con macchine a lame rotative. Produce un prato specifico per l'actinidieto su terreni da sciolti a medio impasto, ben drenanti, ricchi di sostanza organica, con elevata fertilità e dotati di irrigazione. Il prodotto non è indicato per il pascolamento. 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 agosto a fine ottobre e da fine febbraio a fine aprile

Fondamentale la preparazione del terreno con un'abbondante ammendamento organico.

Dose di semina: 25 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