



## FRUTTOSIO

### Caratteristiche Generali

Il **Fruttosio** (levulosio) granulare è ottenuto esclusivamente da glucosio estratto da canna da zucchero.

La molecola di fruttosio è levogira cioè il potere rotatorio dell'anello del carbonio, che è otticamente attivo, avviene in senso antiorario.

Trova impiego nell'industria alimentare come dolcificante, sostituisce il saccarosio poiché possiede un maggiore potere dolcificante ed un inferiore apporto calorico.

### Composizione

Fruttosio 100%

### Modo d'uso e Dosaggio

20 – 200 mg/kg (dolcificazione bevande).

Si consigliano prove preliminari per ottenere il giusto grado di dolcificazione in tutti campi di utilizzo.

### Confezione e Conservazione

Buste in poliaccoppiato da 1 kg, sacchi da 5 kg o 25 kg.

Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo dalla luce e da fonti di calore.

Rev.14/03.2019

