



# Food

## GLICERINA

### Caratteristiche Generali

**Glicerolo Vegetale** purissimo in soluzione al 99,5% USP (United States Pharmacopeia) per utilizzo alimentare.

Composto organico naturale che grazie ai suoi tre gruppi –OH il glicerolo è completamente miscibile in acqua in ogni proporzione.

La glicerina per alimenti è uno degli ingredienti fondamentali per la realizzazione di diversi composti da cucina e da pasticceria, presenta inoltre una funzione dolcificante, umettante, emulsionante e di supporto per additivi sintetici; utile per la preparazione della glassa fondente, della pasta di zucchero e molto altro.

### Dosaggio e modo d'uso

Si consigliano prove preliminari di laboratorio in base al campo di utilizzo. Fare sempre riferimento ai limiti di legge secondo la normativa vigente.

### Confezione e conservazione

Bottiglie in PET da 1 Kg, taniche da 25 Kg, IBC da 1000 Kg.

Conservare in un luogo fresco ed asciutto al riparo da fonti di calore.

Prodotto igroscopico, chiudere bene i recipienti dopo l'utilizzo.

Rev.14/03.2019

