

GUIDE DES MÉDICAMENTS GLYCÉRINE



La glycérine est dérivée de graisses et d'huiles naturelles et est utilisée de différentes manières, notamment pour la conservation des aliments et les cosmétiques. On le trouve également dans des médicaments tels que les suppositoires. La glycérine agit en attirant l'eau dans l'intestin afin d'augmenter l'activité de l'intestin et d'aider à produire des selles.

GUIDE GLYCÉRINE

Types

- Il est possible d'utiliser des formulations de glycérine naturelle et synthétique, car ils sont tout aussi efficaces
- La glycérine acceptable ne doit pas contenir **D'ADDITIFS** ni **D'ODEURS** et doit contenir un **minimum de 99% de glycérine**.

Effets secondaires

- Nausea
- Cramping

MEDICATION GUIDE

GLYCERIN



CECO
Centre d'excellence en soins colorectaux

COCOE
Colorectal Centre of Excellence

Glycerin is derived from natural fats and oils and is used in a variety of different ways including food preservation and cosmetics. It is also found in medications such as suppositories. Glycerin is frequently added to saline solution for rectal and antegrade enemas. Glycerin works by pulling water into the bowel to increase the activity of the bowel and help produce a bowel movement.

GLYCERIN GUIDE

Types

- It is fine to use both natural and synthetic glycerin formulations, as they are equally as effective
- Acceptable glycerin should have **NO ADDITIVES and NO SCENTS** and should contain **a minimum of 99% glycerin**

Side Effects

- Nausea
- Cramping