Növényi Glicerin 99,5% -os.

Energiatáblázat

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ENERGIA | 155 kcal. | / 100 g |
| FEHÉRJE | 0.0 gramm | / 100 g |
| ZSÍR | 0.0 gramm | / 100 g |
| SZÉNHIDRÁT | 0.0 gramm | / 100 g |
| ROST | 0.0 gramm | / 100 g |

Gyógyszerkönyvi minőség. USP, PhEur.9.0.

Humán élelmiszer adalékanyagként. E422.

Állati takarmányadalékként.

Ez azonban nem azt jelenti, hogy a glicerin a szervezet közvetlen energia forrása, mivel a glicerin számtalan metabolikus folyamat része! - A glicerin molekula lebontása, átalakítása a májban történik.

Forrás:

Szakács László biokémikus.