**Identifikácia výrobcu:**

Slovenské liehovary a likérky a.s. , Trnavská cesta, 920 41 Leopoldov, Tel. +421 33 7352102

**Krajina pôvodu :** Slovenská republika

**Popis výrobku :**

Rafinovaný lieh sa získava destiláciou a rafináciou skvasenej zápary sacharidov získaných z kukurice. Používa sa prevažne na výrobu liehovín, pri macerácii bylín, vo farmaceutickom priemysle a na výrobu kvasného octu.

Rafinovaný lieh je horľavina, dráždivý pre oči, pôsobí omamne a môže poškodzovať zdravie pri nadýchnutí pár a priamom styku s pokožkou a očami.

**Organoleptické vlastnosti :**

**Vzhľad:** Číra kvapalina, bez zákalu, opalescencie, usadenín a iných nečistôt

**Farba:** Bezfarebná kvapalina.

**Vôňa :** Charakteristická po etanole, bez vystupujúcich nepríjemných pachov po vedľajších produktoch kvasenia a bez cudzích pachov.

**Chuť:** Charakteristická po etanole, bez vystupujúcej nepríjemnej príchute po vedľajších produktoch kvasenia a bez cudzích príchutí.

**Analytické požiadavky**

Etanol min. 96 % obj.

Metanol max. 300 mg/la

Celková kyslosť max. 15 mg/la

Estery max. 13 mg/la

Aldehydy max. 5 mg/la

Vyššie alkoholy max. 5 mg/la

Sušina max. 15 mg/la

Prchavé zložky obsahujúce dusík max. 1 mg/la

2-furánkarbaldehyd nezistiteľný

**Rafinovaný lieh vyhovuje požiadavkám nariadeniu ES č. 787/2019 .**

**Alergény:** Neobsahuje žiadne alergény.

**GMO:**  Neobsahuje geneticky modifikované organizmy.

**Energetická hodnota :** 29,7 GJ/kg

**Skladovanie balenie preprava :**

**Skladovanie :** Skladuje sa v čistých, chladných a dobre vetrateľných miestnostiach za podmienok pre skladovanie horľavých kvapalín.

**Trvanlivosť** : Pri dodržaní vyššie uvedených podmienok skladovania je trvanlivosť neobmedzená.

**Balenie, preprava :** Do čistých, zdravotne nezávadných obalov. Prepravuje sa v zmysle ADR.