

Identifikácia výrobcu:

Slovenské liehovary a likéry 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 príchuťí.

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.

Vypracoval : Ing. Rastislav Šiška

Dátum: 3.12.2021

Schválil : Ing. Jozef Kamas

Dátum: 3.12.2021