

Rafinovaný destilovaný glycerin 86,5%
Glycerin PHARMA

CAS č. 56 – 81 – 5
EINECS č. 200 – 289 - 5

Popis: čirá bezbarvá viskózní kapalina

Balení: cisterny, IBC kontejnery, sudy 200l

Suroviny použité při výrobě: glycerin z rostlinných olejů
hydroxid sodný NaOH
aktivní uhlí

Trvanlivost: 12 měsíců

Product	Parameter	Method	Unit	Limit	Values
Rafinovaný glycerin					
	Vzhled	PH. EUR. 5.0			zředěný vodou je čirý, bezbarvý
	Vůně				charakteristická, bez cizího zápachu
	Obsah glycerinu	ISO 2879	%(m/m)	85,5 – 87,5	86,5
	Barva	LOVIBOND	APHA	< 20	< 10
	Popel	PH. EUR. 5.0	%(m/m)	max.0,010	0,003
	Voda	ISO 2097	%(m/m)	max.16,0	13,5
	Butantrioly	GC	%(m/m)	< 0,2	< 0,2
	Acidita, alkalita	PH. EUR. 5.0	ml 0,1N NaOH	max.0,2	0,1
	Estery	PH. EUR. 5.0	ml 0,1N HCl	min.8,0	9,2
	Chlorované sloučeniny	SVÚ Olomouc	mg/kg	< 30	< 30
	Těžké kovy	SVÚ Olomouc	mg/kg	< 5	< 5
	Index lomu	PH. EUR. 5.0	n D 20	1,449-1,455	1,452
	Hustota		kg/m ³	min.1221(25°C)	1224
	Cukr	PH. EUR. 5.0		vyhovuje zkoušce	vyhovuje zkoušce