

物質名	Substance Name
アセトン	Acetone
イソブチルアルコール	Isobutyl alcohol
イソプロピルアルコール	Isopropyl alcohol
イソペンチルアルコール (別名イソアミルアルコール)	Isopentyl alcohol (alias isoamylalcohol)
エチルエーテル	Ethyl ether
エチレングリコールモノエチルエーテル (別名セロソルブ)	Ethylene glycol monoethyl ether (alias cellosolve)
エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート (別名セロソルブアセテート)	Ethylene glycol monoethyl ether acetate (alias cellosolveacetate)
エチレングリコールモノ-n-ノルマル-ブチルエーテル (別名ブチルセロソルブ)	Ethylene glycol mono-n-butyl ether (alias butylcellosolve)
エチレングリコールモノメチルエーテル (別名メチルセロソルブ)	Ethylene glycol monomethyl ether (alias butylcollosolve)
オルト-ジクロロベンゼン	o-Dichlorobenzen
キシレン	Xylene
クレゾール	Cresol
クロロベンゼン	Chlorobenzene
酢酸イソブチル	Isobutyl acetate
酢酸イソプロピル	Isopropyl acetate
酢酸イソペンチル (別名酢酸イソアミル)	Isopentyl acetate (alias isoamylactate)
酢酸エチル	Ethyl acetate
酢酸ノルマル-ブチル	Butyl acetate
酢酸ノルマル-プロピル	Propyl acetate
酢酸ノルマル-ペンチル (別名酢酸ノルマル-アミル)	Pentyl acetate (alias amyl acetate)
酢酸メチル	Methyl acetate
シクロヘキサノール	Cyclohexanol
シクロヘキサノン	Cyclohexanone
1・2-ジクロロエチレン (別名二塩化アセチレン)	1.2-Dichloroethylene (alias actylene dichloride)
N・N-ジメチルホルムアミド	N.N-Dimethylformamide
テトラヒドロフラン	Tetrahydrofuran
1・1・1-トリクロロエタン	1.1.1-Trichloroethane
トルエン	Toluene
二硫化炭素	Carbon disulfide
ノルマルヘキサン	n-Hexane

1-ブタノール	1-Butanol
2-ブタノール	2-Butanol
メタノール	Methanol
メチルエチルケトン	Methyl ethyl ketone
メチルシクロヘキサノール	Methylcyclohexanol
メチルシクロヘキサノン	Methylcyclohexanone
メチル-ノルマル-ブチルケトン	Methyl n-butyl ketone
ガソリン	Gasoline
コールタールナフサ (ソルベントナフサを含む)	Coal tar naphtha (including solvent naphtha)
石油エーテル	Petroleum ether
石油ナフサ	Petroleum naphtha
石油ベンジン	Petroleum benzine
テレピン油	Turpentine oil
ミネラルスピリット	"Mineral spirits (including mineral thinner, petroleum spirits, white spirits, and mineral turpentine)"
前各号に掲げる物のみから成る混合物	Mixtures composed only of the substances listed in the preceding each item