

PRILOGA 7
I. Nevarnostna skupina organskih snovi

| Snov | CAS-številka |
|--|--------------|
| 1,1,2,2-tetrabromoetan | 79-27-6 |
| 1,2,3-glicerin trinitrat (nitroglicerin) | 55-63-0 |
| 1,2,4-benzentrikarboksilna kislina | 528-44-9 |
| 1,2-dihidroksibenzen | 120-80-9 |
| 3-azapentan-1,5- diamin | 111-40-0 |
| glikol dinitrat | 628-96-6 |
| propan- 1,2-diildinitrat | 6423-43-4 |
| 1,1,2,3,4,4-heksakloro-1,3-butadien | 87-68-3 |
| N,N-bis(3-aminopropil)metilamin | 105-83-9 |
| 1,4-dioksan | 123-91-1 |
| 1,5-naftalendiamin | 2243-62-1 |
| heksametilene-1,6-diizocianat | 822-06-0 |
| heksametilendiamin | 124-09-4 |
| 1-aminobutan | 109-73-9 |
| butan-1-tiol | 109-79-5 |
| 1-naftilamin | 134-32-7 |
| 3-kloro-2-metilpropen | 563-47-3 |
| 2,4,7-trinitrofluorenon | 129-79-3 |
| anhidrid maleinske kisline | 108-31-6 |
| (E)-2-butenal | 123-73-9 |
| but-2-in-1,4-diol | 110-65-6 |
| 2-kloro-1,3-butadien | 126-99-8 |
| 3,5,5-trimetil-2-cikloheksen-1-on | 78-59-1 |
| 2-etoksietil acetate | 111-15-9 |
| 2-furilmetanal | 98-01-1 |
| 2-furanmetanamin | 617-89-0 |
| 2-heksanon | 591-78-6 |
| etilen tiosečnina | 96-45-7 |
| 2-metil-m-fenilendiamin | 823-40-5 |
| N-2-naftilanilin | 135-88-6 |
| 2-nitro-p-fenilendiamin | 5307-14-2 |
| terc-butilamin | 75-64-9 |
| akrilaldehid | 107-02-8 |
| n-butil akrilat | 141-32-2 |
| etil akrilat | 140-88-5 |

| Snov | CAS-številka |
|---|---------------------|
| metil akrilat | 96-33-3 |
| prop-2-in-1-o | 107-19-7 |
| bifenil-3,3',4,4'-tetraaitetraamin | 91-95-2 |
| 2,2'-dimetil-4,4'-metilenbis(cikloheksilamin) | 6864-37-5 |
| 4-amino-2-nitrofenol | 119-34-6 |
| 2-izopropoksietanol | 109-59-1 |
| 4-terc-butiltoluen | 98-51-1 |
| acetaldehid | 75-07-0 |
| acetamid | 60-35-5 |
| <i>N</i> -fenilacetamid | 103-84-4 |
| anhidrid očetne kisline | 108-24-7 |
| vinil acetat | 108-05-4 |
| kloroocetna kislina | 79-11-8 |
| metil kloroacetat | 96-34-4 |
| metoksiocetna kislina | 625-45-6 |
| trikloroocetna kislina | 76-03-9 |
| akrilna kislina | 79-10-7 |
| alkil svinčeve spojine | |
| anilin | 62-53-3 |
| <i>N</i> -metilanilin | 100-61-8 |
| 2,4-dimetilbenzenamin | 95-68-1 |
| 5-nitro- <i>o</i> -toluidin | 99-55-8 |
| 4-metoksianilin | 104-94-9 |
| 5-kloro-2-metilbenzenamin | 95-79-4 |
| <i>N,N</i> -dimetilanilin | 121-69-7 |
| α , α - diklorotoluen | 98-87-3 |
| difenilmetan-4,4'-diizocianat | 101-68-8 |
| 1,2,4,5-tetraklorobenzen | 95-94-3 |
| 1-kloro-2-nitrobenzen | 88-73-3 |
| 1-kloro-4-nitrobenzen | 100-00-5 |
| 3-nitrotoluen | 99-08-1 |
| 4-nitrotoluen | 99-99-0 |
| 2,4-diklorotoluen | 95-73-8 |
| nitrobenzen | 98-95-3 |
| benzensulfonil klorid | 98-09-9 |
| benzoil klorid | 98-88-4 |
| dibenzoil peroksid | 94-36-0 |
| bifenil | 92-52-4 |

| Snov | CAS-številka |
|--------------------------------------|---------------------|
| bis(2-etilheksil)ftalat | 117-81-7 |
| Izobutilamin | 78-81-9 |
| kafra | 76-22-2 |
| ϵ -kaprolaktam | 105-60-2 |
| dietilkarbamoil klorid | 88-10-8 |
| tetraklorometan | 56-23-5 |
| karbonil sulfid | 463-58-1 |
| izopropil kloroacetat | 105-48-6 |
| triklorometan | 67-66-3 |
| klorometan | 74-87-3 |
| trikloronitrometan | 76-06-2 |
| 1,2-diaminoetan | 107-15-3 |
| diklorofenoli | |
| 2,2'(oksibis(metilen)bisoksiran | 2238-07-5 |
| 2,6-diizocianatotoluen | 91-08-7 |
| di- <i>n</i> -butilkositrov diklorid | 683-18-1 |
| dinitronaftalen (vsi izomeri) | 27478-34-8 |
| difenil eter | 101-84-8 |
| difenilamin | 122-39-4 |
| difenilmetan-2,4'-diizocianat | 5873-54-1 |
| dietilamin | 109-89-7 |
| 1,1,2,2-tetrakloroetan | 79-34-5 |
| 1,1,2-trikloroetan | 79-00-5 |
| 1,1-dikloro-1-nitroetan | 594-72-9 |
| heksakloroetan | 67-72-1 |
| pentakloroetan | 76-01-7 |
| glioksal | 107-22-2 |
| etantiol | 75-08-1 |
| 2-kloroetanol | 107-07-3 |
| 2-aminoetanol | 141-43-5 |
| 1,1-dikloroeten | 75-35-4 |
| 1,1-difluoroeten (Genetron 1132a) | 75-38-7 |
| kloroetan | 75-00-3 |
| etil kloroacetat | 105-39-5 |
| etilamin | 75-04-7 |
| eten | 74-85-1 |
| formaldehid | 50-00-0 |
| formamid | 75-12-7 |

| Snov | CAS-številka |
|--|---------------------|
| mravljična kislina | 64-18-6 |
| glutaral | 111-30-8 |
| anhidrid cikloheksan-1, 2- dikarboksilne kisline | 85-42-7 |
| 2-etilheksanojska kislina | 149-57-5 |
| fenilhidrazin | 100-63-0 |
| 1,4-dihidroksibenzen | 123-31-9 |
| 3-izocianatometil-3,5,5-trimetilcikloheksilizocianat | 4098-71-9 |
| keten | 463-51-4 |
| krezol | 1319-77-3 |
| svinčev acetat, bazični | 1335-32-6 |
| mekrilat | 137-05-3 |
| dimetilamin | 124-40-3 |
| metilizocianat | 624-83-9 |
| tribromometan | 75-25-2 |
| metantiol | 74-93-1 |
| bromometan | 74-83-9 |
| 3-kloropropen | 107-05-1 |
| metil jodid | 74-88-4 |
| metilamin | 74-89-5 |
| diklormetan | 75-09-2 |
| <i>m</i> -nitroanilin | 99-09-2 |
| cinkove soli voskov montanske kisline | 73138-49-5 |
| morfolin | 110-91-8 |
| bis(2-dimetilaminoetil)metilamin | 3030-47-5 |
| 1,5-naftalen diizocianat | 3173-72-6 |
| nitrokrezoli | |
| nitrofenoli | |
| nitropireni | 5522-43-0 |
| Nitrotoluen (vsi izomeri) | 1321-12-6 |
| <i>N</i> -metil-2,4,6- <i>N</i> -tetranitroanilin | 479-45-8 |
| 1-vinil-2-pirolidon | 88-12-0 |
| <i>p</i> -nitroanilin | 88-74-4 |
| oksalna kislina | 144-62-7 |
| <i>p</i> -benzokinon | 106-51-4 |
| pentakloronaftalen | 1321-64-8 |
| fenol | 108-95-2 |
| 2,4,5-triklorofenol | 95-95-4 |
| 4-terc butifenol | 98-54-4 |

| Snov | CAS-številka |
|---|---------------------|
| 1-fenil-1-(<i>p</i> -tolil)-3-dimetilaminopropan | 5632-44-0 |
| anhidrid ftalne kisline | 85-44-9 |
| ftalonitril | 91-15-6 |
| piperazin | 110-85-0 |
| <i>p</i> -nitroanilin | 100-01-6 |
| 1,2-dikloropropan | 78-87-5 |
| 1-bromopropan | 106-94-5 |
| 2,2-dikloropropionska kislina | 75-99-0 |
| <i>p</i> -toluidin | 106-49-0 |
| piridin | 110-86-1 |
| natrijeva sol kloroocetne kisline | 3926-62-3 |
| TCA (ISO) | 650-51-1 |
| tetrakloroetilen | 127-18-4 |
| tioalkoholi | |
| tioetri | |
| tiosečnina | 62-56-6 |
| 2,4-diizocianatotoluen | 584-84-9 |
| trikloroaftalen | 1321-65-9 |
| triklorobenzen (vsi izomeri) | 12002-48-1 |
| trikloroetilen | 79-01-6 |
| triklorofenoli | |
| trikrezil fosfat | 78-30-8 |
| trietilamin | 121-44-8 |
| anhidrid trimelitne kisline | 552-30-7 |
| tributil fosfat | 126-73-8 |
| 2,4,6-trinitrotoluen | 118-96-7 |
| ksilenoli (razen 2,4-ksilenol) | 1300-71-6 |