

VEGYI ANYAGOK LISTÁJA – 3. kötet -2009

Vegyí anyag név	Kártyaszám	CAS szám
Aceton	0087	67-64-1
Aminokarb	0097	2032-59-9
Amitraz	0098	33089-61-1
Bróm-klorid	1713	13863-41-7
Bromoform	0108	75-25-2
2-Butin-1,4-diol	1733	110-65-6
1-Decén	1477	872-05-9
Decén (izomér keverék)	1735	25339-53-1
Dibutil-adipát	1705	105-99-7
1,1-Difluoretán	1729	75-37-6
Diizopropilbenzol (izomér keverék)	1714	25321-09-9
1,1-Diklór-1-fluoretán	1712	1717-00-6
1,3-Diklór-2-propanol	1711	96-23-1
2,4-Diklórtoluol	1727	95-73-8
2,6-Diklórtoluol	1728	118-69-4
Dioktil-adipát	1292	103-23-1
Fenotiazin	0937	92-84-2
2-Hidroxietil-metakrilát	1724	868-77-9
2-Hidroxipropil-akrilát	0899	999-61-1
Hidroxipropil-akrilát. izomérek	1742	25584-83-2
Izoktil-akrilát	1743	29590-42-9
Kálium-metilát	1731	865-33-8
Kamfen	1704	79-92-5
Ketokonazol	1700	65277-42-1
1-Klórnaftalin	1707	90-13-1
2-Klórnaftalin	1708	91-58-7
Kloroprén	0133	126-99-8
3-Klór-1,1-propándiol (Racem keverék)	1664	96-24-2
Linalil -cetát	1716	115-95-7
Lithium-hidroxid	0913	1310-65-2
Lítium-hidroxid-monohidrát	0914	1310-66-3
3-Meti-2-butenál	1294	107-86-8
2-Metilbut-3-en-2-ol	1719	115-18-4
Nátrium-metilát	0771	124-41-4
Nátrium-szulfít	1200	7757-83-7
n-Hexil-akrilát	1288	2499-95-8

VEGYI ANYAGOK LISTÁJA – 3. kötet -2009

Vegyí anyag név	Kártyaszám	CAS szám
Nikotinamid	1703	98-92-0
Nikotinsav	1702	59-67-6
o-Anizidin	0970	90-04-0
o-Tolidin	0960	119-93-7
Ózon	0068	10028-15-8
p-Anizidin	971	104-94-9
1-Pentanol	0535	71-41-0
3-Pentanol	0536	584-02-1
Perfluorbutiletilén	1697	19430-93-4
Tetraetilénpentamin	1718	112-57-2
Trietilén-tetramin	1123	112-24-3
Trietilfoszfát	1730	78-40-0
1,1,2-Triklóretán	0080	79-00-5
Vas-diklorid	1715	7758-94-3