

Aide pour la recherche des fiches de données de sécurité (FDS)

Substances couramment utilisées		N° CAS
Acétonitrile		75-05-8
Acide acétique		64-19-7
Acide borique		10043-35-3
Acide chlorydrique		7647-01-0
Acide fluorhydrique		7664-39-3
Acide nitrique		7697-37-2
Acide picrique		88-89-1
Acide sulfochromique	fisher 97661	14489-25-9
Acide sulfurique		7664-93-9
Acrylamide		79-06-1
Adétone		67-64-1
Ammoniac		1336-21-6
Amyle acétate		628-63-7
Aniline		62-53-3
Benzène		71-43-2
Bromure d'ethydium		1239-45-8
Chloroforme		67-66-3
DAB Diaminobenzidine tetrahydrochloride		7411-49-6
Dichloro-1,2-éthane		107-06-2
Dimethyl sulfoxide		67-68-5
Diméthylformamide		68-12-2
Ethanol		64-17-5
Ether		60-29-7
Ethylene glycol		107-21-1
Formaldéhyde sol.		50-00-0
Glutaraldehyde		111-30-8
Glutaraldéhyde		54-11-5
Hydrogen peroxyde		7722-84-1
Hydroxyde de potassium		1310-58-3
Hydroxyde de sodium		1310-73-2
Hypochlorite de sodium(Javel)		7681-52-9
Mercapto ethanol		60-24-2
Méthanol		67-56-1
Morpholine		110-91-8
Nitrate de potassium		7757-79-1
Osmium tetroxyde		20816-12-0
Paraformaldéhyde		30525-89-4
Phenol		108-95-2
Phosphore pentaoxyde		1314-56-3
Sodium azide		26628-22-8
Sulfate de sodium		7757-82-6
TBAF tetrabutylammunium fluoride		87749-50-6
Tétrachlorure de carbone		56-23-5
Trichloroéthylène		79-01-6
Xylène		108-38-3