

Liquid	Oil	General	Chemical
Acetaldehyde		•	•
Acetic Acid			•
Acetic Acid Amyl Ester	•	•	•
Acetic Anhydride		•	•
Acetone	•	•	•
Acetyl Chloride		•	•
Acrylic Acid			•
Acrylic Emulsions		•	•
Acrylonitrile		•	•
Acrolein	•		
Allyl Alcohol		•	•
Aminobenzoic Acid			•
Ammonia (anhydrous)	•	•	•
Ammonium Hydroxide	•	•	•
Amyl Alcohol		•	•
Aniline		•	•
Aqua Regia		•	•
Aviation Fuel	•	•	•
Benzene	•	•	•
Benzoic Ether	•	•	•
Benzonitrile		•	•
Benzyl Alcohol		•	•
Benzyl Chloride		•	•
Boric Acid			•
Brake Fluid	•	•	•
Bromine		•	•
Butyric Acid	•		
Butyl Acetate	•	•	•
Butyl Alcohol	•	•	•
Butylamine		•	•
Calcium Hydroxide		•	•
Carbolic Acid			•
Carbon Disulphide		•	•
Carbon Tetrachloride	•	•	•
Castor Oil	•	•	•
Quinoline		•	•
Chlorobenzene		•	•
Chlorine		•	•
Chloracetic Acid			•
Chlorine Soda		•	•

Chlorosulphonic Acid			•
Chlroform	•	•	•
Chromic Acid			•
Citric Acid			•
Chlorox (full beach)			•
Corn Oil	•	•	•
Cottonseed Oil	•	•	•
Cresol	•	•	•
Cyclohexane	•	•	•
		•	•
Detergents Diable Aming			
Diethyl Amine	•	•	•
Dichlorbenzol	•	•	•
Diethyl Ether	•	•	•
Di-Nitrobenzene	•	•	•
Dioxan		•	•
Disooctyl Phthalate	•	•	•
Ether	•	•	•
Ethyl Acetate	•	•	•
Ethyl Alcohol	•	•	•
Ethyl Chloride	•	•	•
Ethylene Glycol		•	•
Ethyl Ether	•	•	•
Ethyl Propionate	•	•	•
Formaldehyde		•	•
Formic Acid			•
Fuel Oil	•	•	•
Galvanic Liquids		•	•
Gearbox Oil	•	•	•
Glacial Acetic Acid		•	•
Glycerol		•	•
Heptane	•	•	•
Hexane	•	•	•
Hydrazine		•	•
Hydrochloric Acid		•	•
Hydrofluoric Acid		•	•
Hydrogen Cyanide	•	•	•
Hydrogen Peroxide		•	•
I-Butyrat Acid	•	•	•
Isobutyl Alcohol	•	•	•
Isopropyl Acetate	•	•	•
Isopropyl Alcohol	•	•	•
Kerosene	•	•	•
Keytones	•	•	•
Linseed Oil	•	•	•
Lubricating Oil	•	•	•
Magnesium Oxide Hydrate		•	•
Methyl Alcohol	•	•	•
Methyl Chloride	•	•	•
Methyl Ether	•	•	•
Methyl Ethyl Ketone	•	•	•
meany Early Record		-	

Methylmethacrylate	•	•	•
Mineral Oil	•	•	•
Mineral Spirits	•	•	•
Motor Oil	•	•	•
Naphtalene	•	•	•
Sodium Bicarbonate		•	•
Sodium Hydroxide		•	•
Nitric Acid			•
Nitrobenzene Acid			•
Nitrobenzol		•	•
Nitrotoluene	•	•	•
Octane	•	•	•
Oleic Acid	•	•	•
Olive Oil	•	•	•
Paraffin	•	•	•
Perchlorethylene	•	•	•
Petroleum Ether	•	•	•
Phenol		•	•
Phenyl Formic Acid			•
Phosphoric Acid			•
Potassium Hydroxide		•	•
Propanol		•	•
Propionic Acid	•	•	•
Propyl Alcohol	•	•	•
Propylene Glycol	•	•	•
Resorcinol		•	•
Saccharose		•	•
Salt Solutions (metallic)		•	•
Silicone Oil	•	•	•
Silver Nitrate		•	•
Soap Solution (concentrated)	•	•	•
Sodium Chloride		•	•
Sodium Nitrate		•	•
Starch		•	•
Styrene	•	•	•
Sulphuric Acid			•
Synthetic Motor Oil	•	•	•
Tannic Acid			•
Tin Chloride		•	•
Toluene	•	•	•
Transformer Oil	•	•	•
Trichlorethylene	•	•	•
Triethylene Glycol	•	•	•
Turpentine	•	•	•
Urine		•	•
Vinegar		•	•
Vinyl Acetate	•	•	•
Xylene	•	•	•