

Sunhose Industrial

PVC Chemical Resistance Sheet		
(Note:◎-totally,○-in certain condition,x-no)		
A类	空气Air	◎
	空气(热) Air(hot)	○
	乙酰胺A cetamide	◎
	醋酸A cetic Acid(50% 70℃)	◎
	酸性玉米糖醇A cidic Cone Suger Liguors	○
	苯乙酮A cetophenone	○
	丙酮A cetone	×
	乙炔A cetylen	◎
	氨(无水) Ammon ia(no water)	×
	氨(10%) Ammon ia(10%)	○
	氨气体(冷)	○
	氨气体(热)	×
	液氨Ammon ia Liquid	×
	氨水Ammon ia Water	×
	苯胺An iline	×
	硝酸氨Ammon ium Nitrate	○
	亚硝酸氨Ammon ium Nitrite	◎
	磷酸氨Ammon ium Phosphate	○
	氯化氨Ammon ia Chloride	○
	戊醇Am yl Alcohol	○
	砷酸A rsenic Acid	◎
	溴化铝A luminum Bromide	◎
	氯化铝A lumimum Chloride	○
	硝酸铝A lumimum Nitrate	○
B类	氯化钡B arium Chloride	○
	氢氧化钡B arium Hydroxide	○
	硫化钡B arium Sulfide	◎
	硫酸钡B arium Sulfate	×
	苯甲醛B enzaldehyde	×
	苯Benzene	×
	轻质汽油B enzine	○
	漂白剂B leacher	◎
	车闸油B rake Oil	○
	丁烷But ane	○
	乙酸丁酯But yl Acetate	◎
	丁醇But yl Alcohol	×
	啤酒B eer	○
C类	重亚硫酸钙Calcium Bisulfite	×
	氢氧化钙Calcium Hydroxide	×
	硫化钙Calcium Sulfide	○
	二氧化碳Carbon Dioxide	×
	二硫化碳Carbon Disulfide	◎
	一氧化碳Carbon Monoxide	◎
	乙酸溶纤剂Cellosolve Acetate	×
	氯化溶剂类Chlorinated Solvent	×
	液氯Chlorine Liquid	×
	铬酸10%700C Chromic Acid 10%700C	×
	铬酸2% 700C Chromic Acid 2%700C	×
	铬酸25%700C Chromic Acid 25% 700C	◎
	柠檬酸Citric Acid	◎
	植物油Plant Oil	○
	苯环Cyclobenzene	○
	环己醇Cyclohexanol	○

	环己酮Cyclohexanone	○
	氯气体（干）Chlorine Gas(dry)	○
	氯气体（湿）Chlorine Gas(wet)	○
	氯仿Chloroform	×
	杂酚油Creosote Oil	×
	氯化钙Calcium Chloride	○
	氯化铜Copper Chloride	○
	次氯酸钙Calcium Hypochlorite	○
	碳酸Carbonic Acid	○
D类	二丁醚Dibutyl Ether	×
	双丙酮醇（700C）Diacetone Alcohol(700C)	×
	邻苯二甲酸二丁酯Dibutyl Phthalate	○
	二乙醚Diethyl Ether	○
	二甲基甲酰胺（700C）	◎
	二氧六环（700C）	×
E类	乙醇（室温）Ethyl Alcohol(RT)	○
	乙醇（700C）	×
	乙醇胺Ethanolamine	○
	乙醚（二乙醚）Ether (Diethyl Ether)	◎
	丙烯酸乙酯Ethyl Acrylate	◎
	乙基纤维素Ethyl Cellulose	◎
	乙烯二氯化物（700C）Eethylene Dichloride(700C)	○
	乙二醇Ethylene Glycol	◎
F类	脂肪酸Fatty Acid	○
	硝酸铁Ferric Nitrate	×
	硫酸铁Ferric Sulfate	◎
	氯化铁Ferric Chloride	○
	氟苯Fluorobenzene	○
	二氯二氟甲烷气Freon Gas	○
	燃料油（重油）Fuel Oil (heavy oil)	◎
G类	二醇酸（700C）Glycolic Acid(700C)	○
	汽油Gasoline	×
H类	盐酸10%（室温）Hydrochloric Acid10% RT	○
	盐酸10%（热）Hydrochloric Acid10% (hot)	×
	氢气Hydrogen	○
	氦气Helium Gas	○
	己醛Hexaldehyde	×
	己烷Hexan	×
	联氨Hydrazine	○
	无水氢酸Hydrofluoric Acid Anhydrous	×
	过氧化氢30%（室温）Hydrogen Peroxide 30% RT	◎
I类	异丁醇Isobutyl Alcohol	◎
K类	煤油（灯油）Kerosene(lamp oil)	○
	煤油（轻油）Kerosene(light oil)	×
L类	液化石油气Liquified Petroleum Gas	◎
	氨基磺酸铅Lead Sulfamate	×
	硫酸铅Lead Sulfate	×
	润滑油Lubricating Oil	○
M类	氢氧化锰Magnesium Hydroxide	◎
	硫酸锰Magnesium Sulfate	×
	氯化汞Mercuric Chloride	◎
	水星Methane	×
	醋酸甲酯Methyl Acetate	◎
	二氯甲烷Methylene Dichloride	○
	牛奶Milk	◎
	矿物油Mineral Oil	○

	氯化镁Magnesium Chloride	○
	甲醇Methyl Alcohol	×
	汞Mercury	○
N类	天然气Natural Gas	○
	乙酸镍Nickel Acetate	○
	氯化镍Nickel Chloride	○
	硫酸镍Nickel Sulfate	○
	硝酸30% (室温) Nitric Acid 30% (RT)	○
	硝酸60% 700C Nitric Acid 700C	×
	硝基苯Nitrobenzene	×
	硝酸乙烷Nitroethane	◎
O类	辛醇Octylalcohol	○
	草酸Oxalic Acid	×
	草酸70°C Oxalic Acid	◎
	氧气 (工业用) Oxygen (industrial use)	○
	油酸Oleic Acid	○
P类	苯酚Phenol	○
	磷酸50% 700C Phosphoric Acid 50% 700C	○
	磷酸85% 700C Phosphoric Acid 85% 700C	×
	磷酸氯化物 700C Phosphorus Oxichloride 700C	×
	磷三氯化物 700C Phosphorus Trichloride 700C	◎
	松萜 Pinene	◎
	钾二铬酸Potassium Bichromate	◎
	氰化钾Potassium Cyanide	○
	氢氧化钾Potassium Hydroxide	○
	丙烷Propane	○
	乙酸丙酯Propyl Acetate	○
	丙醇Propyl Alcohol	◎
	丙醇 700C Propyl Alcohol 700C	×
	丙烯Propylene	×
	氯化钾Potassium Chloride	○
	石油Petroleum	○
	硫酸钾Potassium Sulfate	○
S类	色拉油Salad Oil	○
	硅油Silicon Oil	×
	四氯化硅Silicon Tetrachloride	◎
	肥皂液Soap Solution	◎
	碳酸钠Sodium Carbonate	○
	次氯酸钠30% Sodium Hypochlorite 30%	○
	硅酸钠Sodium Silicate	○
	硬脂酸Stearic Acid	×
	硫Sulfur	◎
	硫酸10% (室温) Sulfuric Acid 10% (RT)	◎
	硫酸70% Sulfuric Acid 70%	×
	亚硫酸Sulfurous Acid	○
	亚硫酸钠Sodium Sulfite	○
	过氧化钠Sodium Peroxide	○
	硝酸钠Sodium Nitrate	○
	氯化钠Sodium Chloride	○
	水蒸气Steam	×
T类	焦油Tar	×
	松节油Turpentine Oil	○
	四氯化碳Tetrachlorocarbon	○
	四氢呋喃Tetrahydrofuran	○
	亚硫酸酐二氯Thionyl Chloride	◎
	氯化锡Tin Chloride	◎
	三氯乙酸 (700C) Trichloroacetic Acid (700C)	○

	三乙醇胺Triethanolamine	◎
	汽轮机油Turbine Oil	○
W类	水Water	◎
	水和润滑油乳液Water and Lubricating Oil Solution	○
X类	二甲苯Xylene	×
Z类	乙酸锌Zinc Acetate	○
	氯化锌Zinc Chloride	○
	硫化锌Zinc Sulfide	◎
	硫酸锌Zinc Sulfate	