

فاساز کار با...

ماده شیمیایی	
اسید استیک	عوامل اکسیدکننده: مانند اسید کرمیک- اسید نیتریک- ترکیبات هیدروکسیلدار - اتیلن گلیکول - پرکلریک اسید- پراکسیدها- پرمنگنات‌ها
استون	اسید نیتریک- اسید سولفوریک- سایر عوامل اکسیدکننده
استیلن	کلر- برم- مس- فلئور- نقره- جیوه
فلزات قلیایی و قلیایی خاکی مانند: پودر آلمینیوم- منیزیم- کلسیم- لیتیم- سدیم- پتابسیم	آب- تتراکلرید کرین- سایر ترکیبات هیدروکربنی کلردار- دی اکسید کربن- هالوژن‌ها
آمونیاک (بی آب)	جیوه (مثالاً در فشارسنجه جیوه‌ای)- کلر- هیپوکلریت کلسیم- ید- برم- هیدروفلوریک اسید
نیترات آمونیوم	اسیدها- پودر فلزات- محلولهای قابل اشتعال- کلرات‌ها- نیتریت‌ها- گوگرد- ترکیبات آلی ریز یا مواد قابل احتراق
آئیلين	اسید نیتریک- پراکسید هیدروژن
مواد حاوی آرسنیک	عوامل کاهنده
آریدها	اسیدها
برم	عوامل مربوز به کلر را مشاهده کنید
اسید کلسیم	آب
کربن فعال	هیپوکلریت کلسیم- سایر عوامل اکسیدکننده
کلرات‌ها	نمکهای آمونیوم- اسیدها- پودر فلزات- گوگرد- ترکیبات آلی ریز یا مواد قابل احتراق
کلر	آمونیاک- استیلن- بوتا دی ان- بوتان- متان- پروپان (یا سایر گازهای بدست آمده از نفت)- هیدروژن- سدیم کاربید- بنزن- پودر فلزات- تربانتین
دی اکسید کلر (clo ₂)	آمونیاک- متان- فسفین- (PH3) سولفید هیدروژن
اسید کرمیک (کرومیوم تری اکسید)	اسید استیک- نفتالین- کامفور- گلیسرول- الکل- محلولهای قابل اشتعال
مس	استیلن- پراکسید هیدروژن
سیانیدها	اسیدها
محلولهای قابل اشتعال	نیترات آمونیوم- اسید کرمیک- (H ₂ cro ₄) پراکسید هیدروژن- اسید نیتریک- سدیم پراکسید- هالوژن‌ها
هیدروکربن‌ها (مانند: بوتان- پروپان- بنزین)	فلئور- کلر- برم- اسیدکرمیک- پراکسید سدیم- سایر عوامل اکسیدکننده
اسید هیدروسیانیک	قلیا
اسید هیدروفلئوریک	پرمنگنات‌پتابسیم- اسید سولفوریک
سولفید هیدروژن	اکسیدهای فلزی- پودر مس- عوامل اکسیدکننده
هیپوکلریت‌ها	اسیدها- زغال فعال- آمونیاک
ید	استیلن- آمونیاک (غاز یا محلول آبی)- هیدروژن
جیوه	استیلن- فولمینیک اسید- آمونیاک
نیترات‌ها	پودرهای فلزی و غیرفلزی- سولفیدهای فلزی- محلولهای قابل احتراق
اسید نیتریک	استیک اسید- آنیلين- اسید کرمیک- هیدروسیانید اسید- سولفید هیدروژن- گازها و محلولهای قابل اشتعال- مس- آلیاژ برنج- فلزات سنگین- قلیایی‌ها
نیتریت‌ها	نمک‌های آمونیوم- آمیدها- فسفیدها- عوامل کاهنده
نیترو پارافین‌ها	اسیدها- بازها- آمین‌ها- هالیدها
اسید اگزالیک	نقره- کلریت‌ها- اوره
اکسیژن	روغن‌ها- گریس- هیدروژن- سایر عوامل کاهنده شامل گازها، محلول‌ها و مواد جامد قابل اشتعال
پرکلرات‌ها	مشابه کلرات‌ها
پرکلریک اسید	عوامل کاهنده مانند: استیک اندیزید- بیسموت و آلیاژهای آن- الکها- کاغذ- پشم- گریس- روغنها
فسفر (سفید)	هوا- اکسیژن- قلیاها- هالوژن‌ها- اکسیدهای هالوژن- عوامل اکسیدکننده
پتابسیم	تتراکلرید کرین- دی اکسید کربن- آب
پرمنگنات‌پتابسیم	گلیسرول- اتیلن گلیکول- بنز آلدئید- سایر عوامل کاهنده- اسید سولفوریک
سدیم	تتراکلرید کربن- دی اکسید کربن- آب
پراکسید سدیم	اتانول- متانول- اسید استیک گلاسیال- استیک اندیزید- بنز آلدئید- کربن دی سولفید- گلیسرین- اتیلن گلیکول- اسیتل استات- متیل استات- فورفورال
سولفیدها	اسیدها
سولفوریک اسید	پرمنگنات‌ها- آب- محلولهای آبی- عوامل کاهنده- کلرات‌ها- پرکلرات‌ها- اسید نیتریک