

Reagente	Riscos à Saúde	Inflamabilidade	Reatividade	Específicos
Acetato de etila	2	3	1	
Acetona	2	3	0	
Ácido Acético	3	2	2	cor
Ácido Acético Glacial	3	2	2	cor
Ácido aminobenzoico	2	1	1	
Ácido benzóico	1	2	1	
ÁCIDO ASCÓRBICO				
ÁCIDO BÓRICO	2	0	1	
ÁCIDO CLORÍDRICO	3	0	2	cor
Ácido crômico	3	0	1	
Ácido esteárico	1	2	1	
Acido fluorídrico	4	0	2	
Ácido fólico	1	0	0	
Ácido fórmico	3	2	2	cor
ACIDO FOSFORICO 85%	3	0	2	
Ácido lático	3	1	1	cor
ÁCIDO NÍTRICO	4	0	3	cor
ÁCIDO OXÁLICO	4	1	1	
ÁCIDO PERCLÓRICO				
ÁCIDO SULFÚRICO	3	0	1	cor
Ácido tartárico	1	1	1	
ÁCIDO TRICLOROACÉTICO	3	1	1	cor
Acrilamida	3	1	3	
ÁGUA OXIGENADA 35%				
Álcool amílico	2	1	1	
ALCOOL ETÍLICO	2	3	0	
Álcool Polivinílico	0	2	0	
Amoníaco	3	0	1	
Amonidrato	3	0	1	
Azul de cresil	2	1	0	
Azul de Metila (Azul algodão)	2	0	0	
AZUL DE METILENO				
Benzoato de sódio	1	2	1	
Benzol (benzeno)	2	3	0	
BICARBONATO DE SÓDIO				
Bicromato de Potássio	4	0	3	OX
Bissulfito de sódio	2	0	2	
BORATO DE SÓDIO				
BROMETO-CETIL-TRIMETILAMONIO				
Brometo de etidio	4	1	1	
Cádmio	4	2	1	
CALCON				
CARBONATO DE BISMUTO				
CARBONATO DE CÁLCIO				
CARBONATO DE SÓDIO ANIDRO	2	0	1	

CELITE	2	0	0	
CIANETO DE POTÁSSIO	4	0	2	
Cianureto de mercúrio	3	0	0	
Ciclofosfamida	3	1	1	
Citrato de sódio (hidratado ou anidro?)	1	1	0	
Cloreto de benzalconio	3	1	0	
CLORETO DE CÁLCIO CaCl+2H2O				
Cloreto de mercúrio	3	0	1	
Clorofórmio	3	1	1	
Comassie Brilliant blue	2	1	0	
Cristal Violeta	2	1	1	
DAB	1	1	0	
Decahidronaftalina	2	2	2	
Dicromato de Potássio	4	0	3	OX
DIMETILFORMAMIDA				
Dimetilsulfóxido (DMSO)	2	2	2	
DODECIL SULFATO DE SÓDIO (LAURIL SULFATO DE SÓDIO)				
EDTA				
Éter dietílico	2	4	2	
ÉTER DE PETRÓLEO				
Éter etílico	2	4	2	
Fenol	3	2	1	cor
FENOLFTALEINA				
Fixador Manual RX IBF-Medix -	1	1	0	
Fixador Manual RX IBF-Medix - fixador	3	2	2	
Formol	3	2	2	
Fosfato de cálcio	1	0	0	
FOSFATO DE POTÁSSIO				
FOSFATO DE SÓDIO				
Fucsina	1	0	0	
Giemsastain	1	1	1	
Glutaraldeído	3	1	1	
Hematoxilina	2	1	1	
Hexano	3	3	1	
Hidroxi-6-dopamina bromidrato	2	1	0	
Hidróxido de amônio	3	0	1	
HIDROXIDO DE SODIO LIQUIDO 50%				
HIDRÓXIDO DE SÓDIO(sal)				
Hidroxitriptofano	2	1	0	
Hipoclorito de sódio	2	0	1	
Inderal (Propranolol hydrochloride)	2	1	1	
Iodeto de propídio+água	2	0	0	
Lactofenol	3	2	0	
Mercúrio metálico	4	0	1	
Metanol	3	3	1	
MOLIBDATO DE AMONIA				

Nitrato de alumínio	2	0	3	
Nitrato de cálcio	2	0	3	
Nitrato de potássio	2	0	3	
OXALATO DE AMONIO				
Oxalato de Sódio	3	0	1	
Óxido de mercúrio	4	1	3	
Permanganato de potássio	3	0	3	OX
Peróxido de hidrogênio a 10%	2	0	3	OX
Peróxido de sódio	2	0	3	
Picrotoxina	3	1	1	
Piridina	3	3	0	
Propionato de sódio	1	0	0	
Sacarose	1	2	1	
Silicato de metila	3	3	1	
Sulfanilamida	2	1	1	
Sulfato cuprico	2	0	1	
Sulfato de cobalto	3	0	0	
SULFATO DE COBRE	2	0	1	
SULFATO DE POTÁSSIO				
Sulfato de sódio anidro	1	1	2	
Teobromina	2	1	0	
Tetróxido de ósmio	4	0	1	
Timol (2-Isopropil-5-metil fenol)	2	1	1	
Tintura de iodo 20%	1	3	0	
Tiosulfato de sódio	1	0	1	
Toluol	2	3	1	
TRITANOLAMINA	2	1	1	
TUNGSTATO DE SÓDIO				
URÉIA				
Verde brilhante	2	0	1	
VERMELHO DE METILA				
Xilol	2	2	1	