

- Desinfectants d'ús corrent amb indicació de les dilucions utilitzades, propietats i possibles aplicacions. (Tret del Manual de Bioseguretat de la OMS):

	Dilució emprada (g/l)	Temps de contacte (min)		Microorganismes inactivats				Característiques principals								Possibles aplicacions			
		Virus lipídics	Ampli espectre	Bacteris vegetatius	Virus lipídics	Virus no lipídics	Espores bacterianes	Conservació > 1 setmana	Corrosiu	Residu	Inactivat per matèria orgànica	Irritant cutani	Irritant ocular	Irritant respiratori	Tòxic	Superfícies de treball	Vidre brut	Descontaminació de la superfície de l'equip	Líquids de l'equip
Compostos d'amoní quaternari	1-20	10	NE	+	+			+			+	+	+	+	+	+	+	+	
Compostos fenòlics	10-50	10	NE	+	+	**		+	+	+		+	+		+	+	+	+	
Hipoclorits *	5-10	10	NE	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Iodòfor *	0.075-16	10	NE	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	
Alcohol etílic	700-850	10	NE	+	+	**		+					+		+	+	+	+	
Alcohol isopropílic	700-850	10	NE	+	+	**		+					+		+	+	+	+	
Solució de formaldehid	2-80	10	NE	+	+	+	+	+		+		+	+	+	+	+	+	+	
Glutaraldèhid	20	10	NE	+	+	+	+	+		+		+	+		+	+	+	+	

NE= no eficaç / \* Halogen lliure / \*\* Resultats variables segons el virus