

DILUTIONS RECOMMANDÉES DANS LES SITUATIONS PROPRES ET SALES

		Situation propre *	Situation sale **
EN THEORIE	Concentration finale en chlore actif	0,1% ou 1 g/l	0,5% ou 5 g/l
	Bouteille d'eau de Javel (2,6% en chlore actif)	40 ml/l	200 ml/l
EN PRATIQUE	Berlingot d'eau de Javel concentrée (9,6% en chlore actif)	10 ml/l	50 ml/l
	Comprimés de dichloroisocyanurate de sodium (1,5 g de chlore actif par comprimé)	1 comprimé/l	4 comprimés/l

* « **situation propre** » : pas de contamination ou de souillure particulière

** « **situation sale** » : présence avérée d'agents infectieux et/ou d'autres matières

Source : Manuel de sécurité biologique en laboratoire, troisième édition OMS (2005)