








SÉCURITÉ au laboratoire de chimie

	Matière solide inflammable.
	Cancérogène, mutagène toxique pour la reproduction, poumons, allergies respiratoires.
	Corrosif.
	Empoisonnement rapide même à faible dose.
	Empoisonnement à forte dose, irritant, allergies cutanées, somnolence, vertiges.
	Explosif au contact d'une flamme.
	Gaz sous pression.
	Néfaste sur les organismes du milieu aquatique.
	Peut provoquer ou aggraver des incendies.
	Peut s'enflammer.

SÉCURITÉ AU LABORATOIRE DE CHIMIE



DANGER



Porter une blouse blanche 100% coton.
Attacher mes cheveux.
Porter des lunettes de protection.
Porter éventuellement des gants de protection.



DANGER



Ranger les chaises sous la table.
Ranger son cartable.
Être debout.



DANGER



Être attentif à ce que fait mon camarade de table.
Être sérieux et ne pas me retourner.



 **DANGER**



Je ne dois pas pipeter à la bouche.
Je ne dois pas laisser du matériel au bord de ma table.



 **DANGER**



Je ne dois pas laisser des flacons débouchés sur ma table.
Je ne dois pas verser une solution dans un flacon.



 **DANGER**



Lorsque je chauffe un tube, je dois le tenir avec une pince sans le diriger vers moi ou mes voisins.