



 lelivrescolaire.fr



 lelivrescolaire.fr



 lelivrescolaire.fr



 lelivrescolaire.fr



 lelivrescolaire.fr



 lelivrescolaire.fr



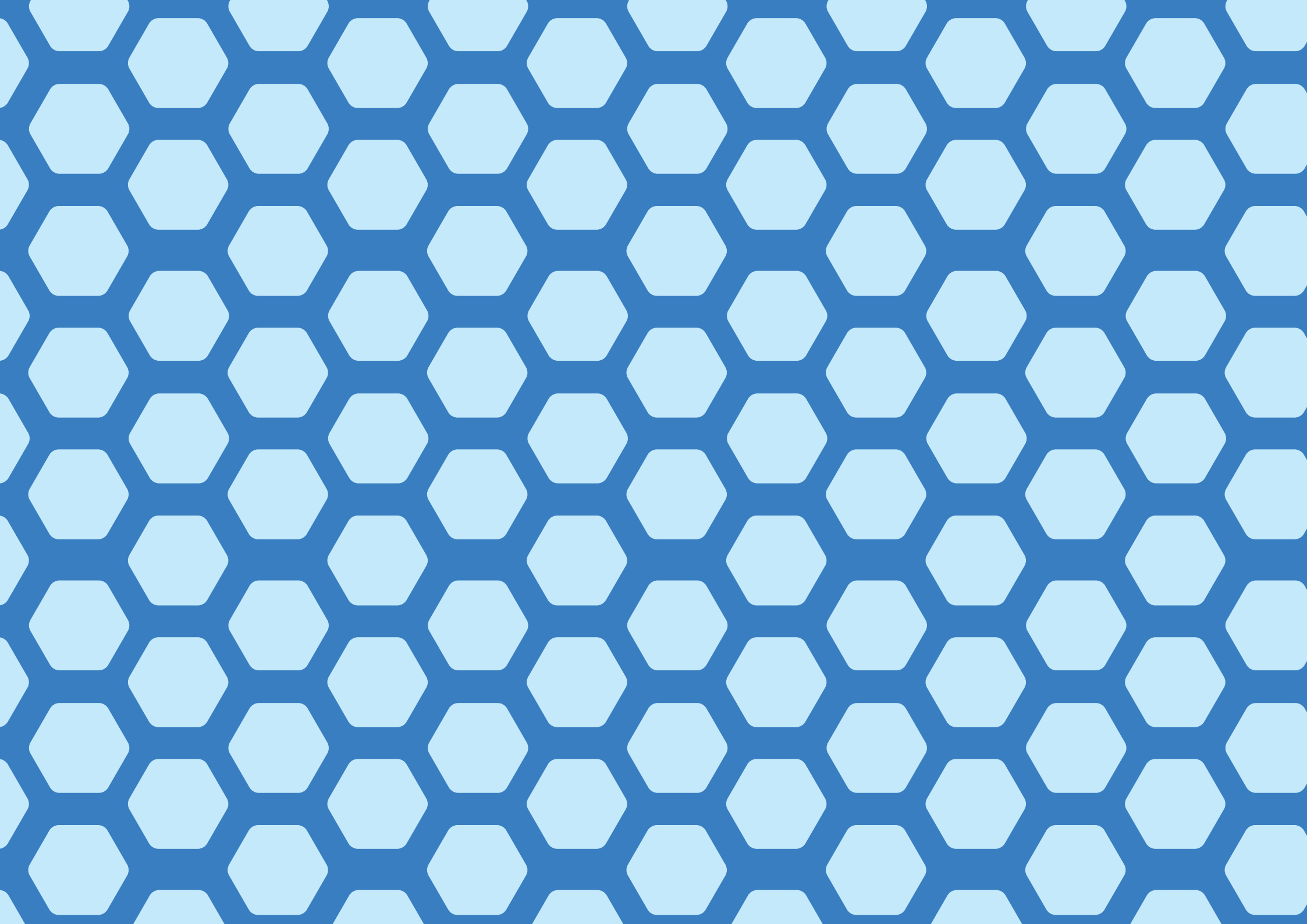
 lelivrescolaire.fr



 lelivrescolaire.fr



 lelivrescolaire.fr



**COMBURANT**

 lelivrescolaire.fr

**CANCÉROGÈNE**

 lelivrescolaire.fr

**TRÈS TOXIQUE**

 lelivrescolaire.fr

**INFLAMMABLE**

 lelivrescolaire.fr

**CORROSIF**

 lelivrescolaire.fr

**EXPLOSIF**

 lelivrescolaire.fr

**POLLUANT**

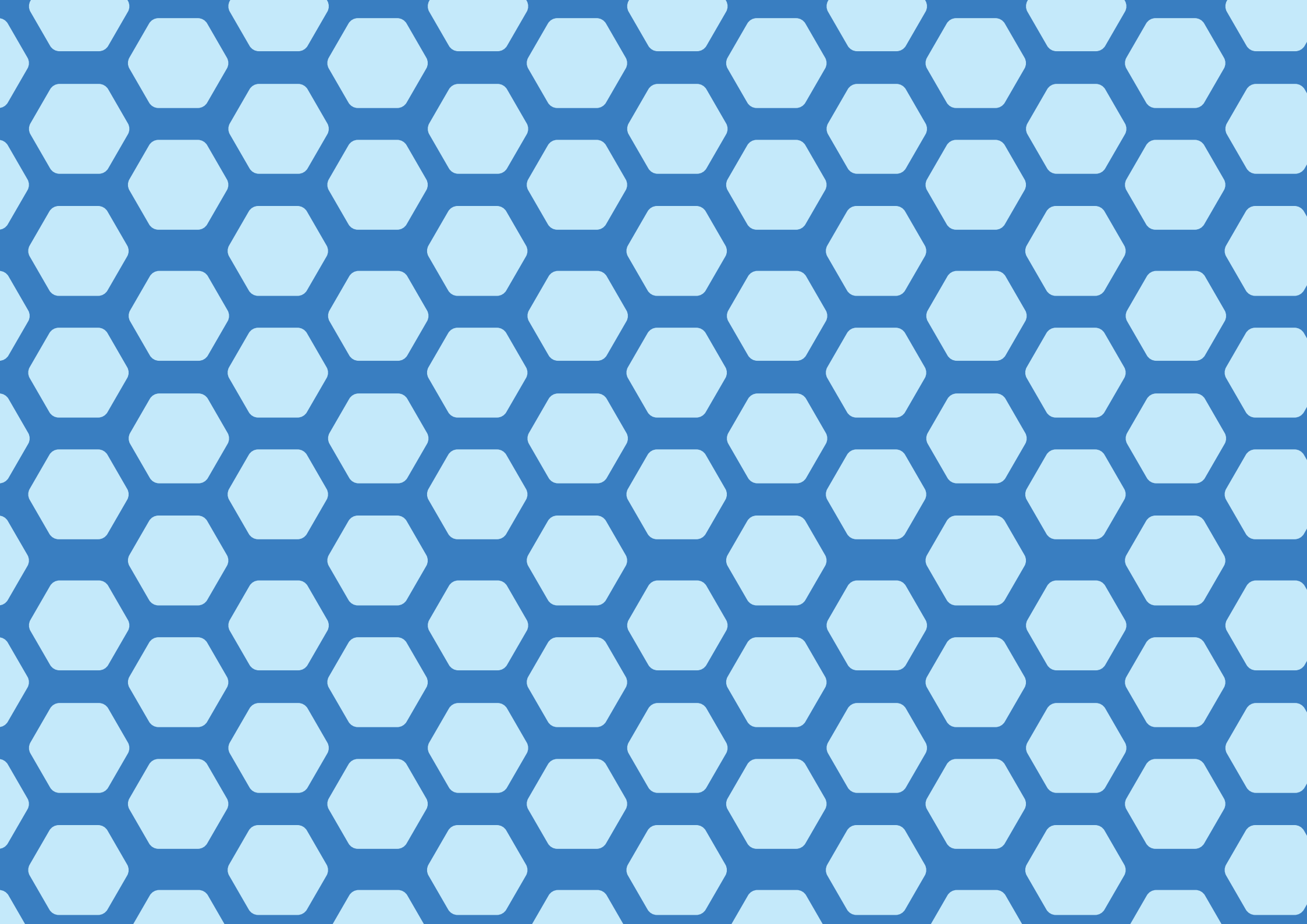
 lelivrescolaire.fr

**SOUS PRESSION**

 lelivrescolaire.fr

**TOXIQUE**

 lelivrescolaire.fr





Substance dégradant l'environnement, la faune ou la flore, et produisant des effets néfastes à long terme.

Éviter tout rejet dans l'environnement.  
Collecter les déchets dans des centres dédiés.

 lelivrescolaire.fr

Substance correspondant à un gaz sous pression pouvant provoquer une explosion en cas d'exposition à une source de chaleur ou à une température trop élevée. Substance pouvant causer des brûlures ou blessures cryogéniques en cas d'exposition.

Protéger du rayonnement solaire. Porter des gants isolants contre le froid et un équipement de protection du visage ou des yeux.

 lelivrescolaire.fr



Substance pouvant irriter les voies respiratoires, les yeux ou la peau, provoquer somnolence, vertiges, allergie cutanée.

Porter des gants, des vêtements et un équipement de protection du visage ou des yeux. Rincer abondamment à l'eau en cas de contact avec les yeux ou la peau.

 lelivrescolaire.fr



Substance pouvant causer et alimenter un incendie.

Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes.

 lelivrescolaire.fr



Substance pouvant dégrader les revêtements, notamment métalliques, et occasionner des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

Porter des gants, une blouse et un équipement de protection du visage ou des yeux. Rincer abondamment à l'eau en cas de contact avec les yeux ou la peau.

 lelivrescolaire.fr



Substance explosive pouvant provoquer des projections, des incendies, des effets de souffle.

Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes.

 lelivrescolaire.fr



Substance pouvant provoquer ou aggraver un incendie.

Tenir à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes.

 lelivrescolaire.fr



Substance pouvant provoquer des cancers, des effets graves sur les organes, ou pouvant nuire à la fertilité ou au fœtus.

En cas d'exposition ou d'ingestion, appeler un centre antipoison.

 lelivrescolaire.fr

Substance potentiellement mortelle en cas d'ingestion, par contact cutané ou par inhalation.

Porter des gants, une blouse et un équipement de protection du visage ou des yeux. En cas d'ingestion, appeler un centre antipoison. En cas de contact avec la peau, laver avec précaution et abondamment à l'eau et au savon.

 lelivrescolaire.fr

