

LE TRIANGLE DU FEU

SARA

Pour qu'il y est feu il est nécessaire de mettre en présence simultanément, dans des conditions particulières, trois éléments :

- un combustible
- un comburant
- une source de chaleur

I - Combustible

Matière ou corps qui a la propriété de brûler et de produire de la chaleur. Il peut être solide, liquide ou gazeux (les produits dérivés du pétrole brut, le bois, les tissus, etc..).

II – Comburant

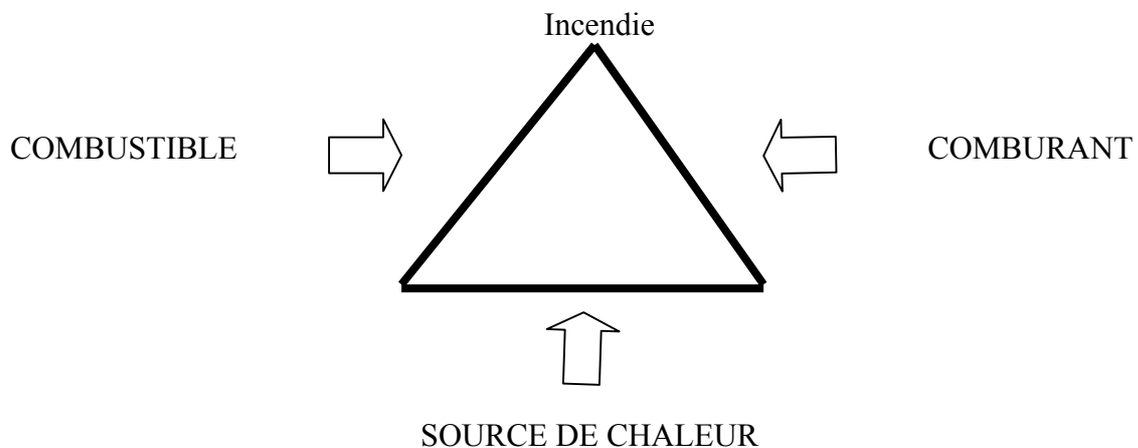
Corps, qui en se combinant à un autre corps, appelé combustible, opère la combustion de ce dernier (ex.: l'oxygène de l'air).

III - Source de chaleur

Élément calorifique qui apporte l'énergie nécessaire à l'inflammation du mélange :

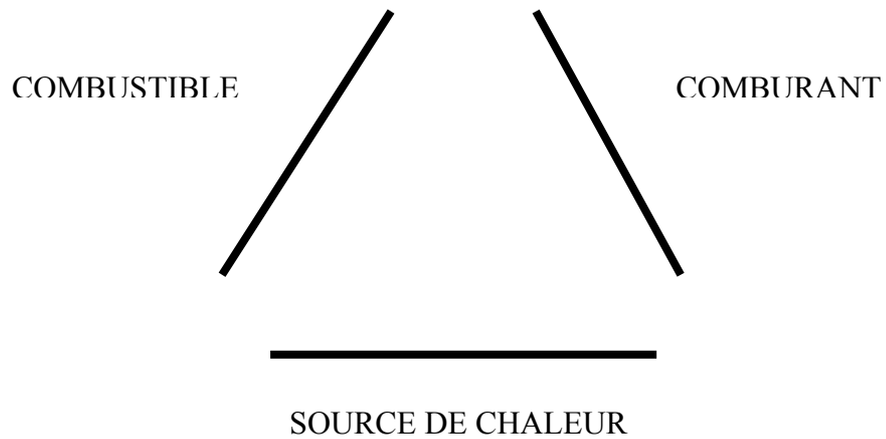
- flamme nue
- température élevée
- étincelles d'origines diverses (foudre, électricité, électricité statique,...)

IV - Triangle Du Feu



V - La Prévention Incendie

C'est essentiellement éviter de mettre en présence les trois éléments du triangle du feu



VI - L 'Intervention : (L 'Extinction)

Pouvoir isoler ou éliminer au moins l'un des composants du triangle du feu : le combustible ou le comburant ou la source de chaleur.

