



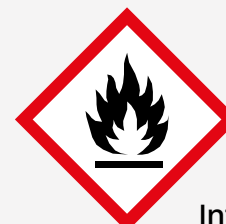
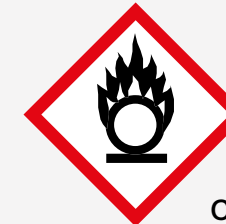





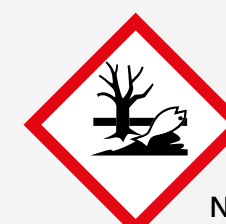




SAVOIR LIRE L'ÉTIQUETTE D'UN PRODUIT CHIMIQUE

 <p>PRODUIT DANGER Contient de la SUBSTANCE X</p>	<p>Nom du produit</p> <p>Mention d'avertissement</p> <p>Substances dangereuses</p>
 <ul style="list-style-type: none"> • H350 Peut provoquer le cancer • H340 Peut induire des anomalies génétiques • H226 Liquide et vapeurs inflammables • H315 Provoque une irritation cutanée • H311 Toxique par contact cutané • H331 Toxique par inhalation 	<p>Mentions de danger</p>
 <ul style="list-style-type: none"> • P314 Consulter un médecin en cas de malaise • P262 Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements • P202 Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité • P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols • P201 Se procurer les instructions avant utilisation <p>Fabricant DUPONT</p>	<p>Conseils de prudence</p> <p>Nom et adresse du fournisseur</p>

Pictogrammes de danger

 <p>Explosif</p>	 <p>Inflammable</p>	 <p>Comburant</p>
 <p>Sous pression</p>	 <p>Corrosif</p>	 <p>Toxique/mortel</p>
 <p>Altérant la santé et la couche d'ozone</p>	 <p>Dangereux pour la santé/CMR</p>	 <p>Néfaste pour le milieu aquatique</p>

OPPBTP



preventionbtp.fr

