






SAVOIR LIRE L'ÉTIQUETTE D'UN PRODUIT CHIMIQUE

 <p>SGH02</p>	<p>PRODUIT DANGER</p> <p>Contient du BRAI DE HOUILLE XYLÈNE</p>	<p>Nom du produit</p> <hr/> <p>Mention d'avertissement</p> <hr/> <p>Substances dangereuses</p> <hr/> <p>Mentions de danger</p> <hr/> <p>Conseils de prudence</p> <hr/> <p>Nom et adresse du fournisseur</p>
 <p>SGH06</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>SGH08</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>		

Pictogrammes de danger

<p>Explosif</p>	<p>Inflammable</p>	<p>Comburant</p>
<p>Gaz sous pression</p>	<p>Corrosif</p>	<p>Toxique/mortel</p>
<p>Nocif/ altération de la santé</p>	<p>Toxique/ nuisible pour la santé</p>	<p>Dangereux pour l'environnement</p>