




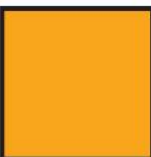



Il est de différents types : affiches carrées, rondes, en losange ou triangulaires et de différentes couleurs affiches vertes bleues, rouges, oranges ou jaunes. On distinguera notamment

Généralités

			
<p>Panneau triangulaire avec pictogramme noir sur fond jaune Indication d'un danger proche</p>	<p>Panneau rond avec un pictogramme blanc sur fond bleu Port obligatoire de l'équipement de protection individuel mentionné</p>	<p>Panneau rectangulaire ou carré avec pictogramme blanc sur fond rouge Indique emplacement d'un dispositif de lutte contre l'incendie</p>	<p>Panneau rectangulaire ou carré avec pictogramme blanc sur fond vert Indique l'emplacement d'un équipement de premiers secours ou de la sortie la plus proche en cas d'évacuation</p>
			
<p>Panneau rond comportant une diagonale et un contour rouge Interdiction stricte à respecter</p>	<p>Etiquette carré avec pictogramme noir sur fond orange Indique le danger du produit chimique ou du mélange</p>	<p>Etiquette carré avec pictogramme noir sur fond blanc Remplace progressivement l'étiquetage sur fond orange Indique le danger du produit chimique ou du mélange</p>	

Cet affichage signification et vous y conformer si besoin est. En plus des pictogrammes de sécurité présents sur les produits chimiques vous trouverez :




Carrés verts : sauvetage et secours

		
<p>Douche de sécurité</p>		<p>Trousse de secours</p>




Rond bleus : obligation

		
Protection obligatoire de la vue	Protection obligatoire des mains	Port de la blouse obligatoire

Triangles jaunes : avertissement et signalisation de risque ou de danger

		
Rayonnement laser	Champ magnétique important	Rayonnement ionisant

Carrés rouges :

		
Lance à incendie	Extincteur	Téléphone pour la lutte contre l'incendie