



# LES PICTOGRAMMES



# LES ÉTIQUETTES DE PRODUITS DANGEREUX (ADR)



Sujet à explosion



Matière infecté ou putrescible



Danger d'émanation de gaz inflammable au contact de l'eau



Danger de feu. Liquide ou gaz inflammable.



Matière radioactive



Matière ou gaz toxique



Matière sujette à inflammation spontanée



Gaz non inflammable et non toxique



Matière corrosive.



Matière, gaz comburant ou peroxyde organique.



Danger de feu. Matière solide.



Matière et objets dangereux divers.

# LES PANNEAUX D'OBLIGATION



Protection obligatoire de l'ouïe



Port de la ceinture de sécurité obligatoire.



Protection obligatoire de la tête



Protection obligatoire des mains



Protection obligatoire de la vue



Passage obligatoire pour les piétons



Protection obligatoire des pieds



Blocage des roues obligatoire.

# LES PANNEAUX D'INTERDICTION



Interdit aux véhicules de manutention



Interdiction de se trouver sous la charge



Interdiction de transporter et d'élever des personnes.



Ne pas déposer ni entreposer



Interdiction de se trouver sous une charge suspendue



Interdit aux piétons.



Entrée interdite aux personnes non autorisées



Eau non potable



Utilisation GSM interdite



Feu, flamme nue et défense de fumer



Défense de fumer

# LES PICTOGRAMMES SIGNALANT UN DANGER



Matières inflammables

Matières explosives



Charges suspendues



Matières comburantes



Risques d'écrasement.



Batteries ; Sources de dangers



Chariots de manutention



Matières toxiques



Sols Glissants

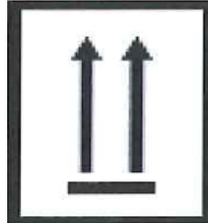


Danger électrique

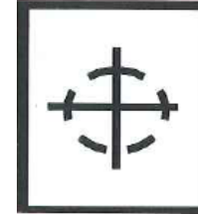
# LES PICTOGRAMMES DE MANUTENTION



Fragile.



Haut



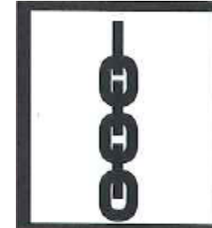
Indique le centre de gravité de la charge



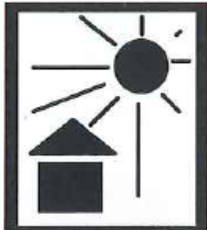
Craint l'humidité



Hauteur de gerbage à ne pas dépasser.



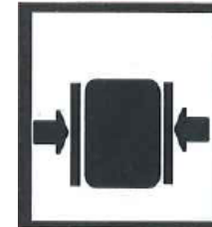
Emplacement des élingues si levage



Craint la chaleur



Passage de fourches interdit



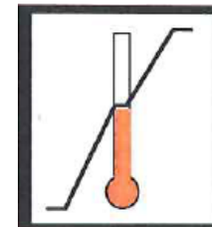
Prise latérale par pince autorisée



Limite de stockage pour le gerbage en pile



Ne pas faire rouler.



Limites de température de conservation et manipulation de l'emballage.

# Évacuation et premiers secours



Chemin vers  
un poste de  
secours ou un  
dispositif de  
sauvetage



Sortie de secours



Zone de regroupement



Poste de 1er secours



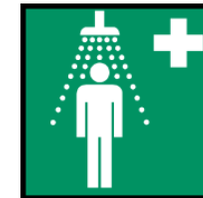
Téléphone  
pour le  
sauvetage et  
les premiers  
secours



Civière



Rinçage des yeux



Douche de sécurité

# Sécurité incendie



Chemin vers un matériel de lutte contre l'incendie



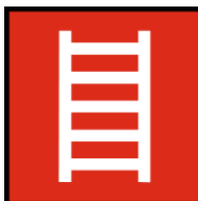
Extincteur



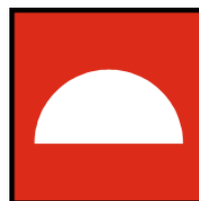
Téléphone



Lance à incendie



Echelle de lutte contre l'incendie



Équipement de lutte contre l'incendie



Indicateur d'incendie

# Les pictogrammes de sécurité



Corrosif



Dangereux pour l'environnement



Explosif



Comburant



Inflammable



Toxique



Nocif (Xn)  
Irritant (Xi)

# Les nouveaux pictogrammes de sécurité

Cette nouvelle signalétique a été décidée par l'Europe et entrera progressivement en vigueur à partir de 2010 ! En 2015, tous les produits chimiques, ménagers comporteront ces nouveaux symboles ! Apprenons dès aujourd'hui leur signification ! La plupart ressemblent aux anciens pictogrammes, mais des nouveaux apparaissent comme le < ! > ou le danger pour l'homme.



Inflammable



Explosif



Dangereux pour l'environnement



Toxique



Dangereux pour la santé



Comburant



Gaz sous pression



Nocif /Irritant



Corrosif

# Correspondance avec les anciens pictogrammes

