

Liste des figures

Liste des figures:

Partie bibliographique :

Figure 1 : Pictogrammes de sécurité en chimie.

Figure 2 : Implantation du local et les équipements dans le magasin.

Figure 3 Signalisation d'armoires pour Produits corrosifs.

Figure 4 : Signalisation d'armoires pour Produits inflammables.

Figure 5: Incompatibilité des produits chimiques.

Figure 6 : Les éléments d'étiquetage présents sur l'étiquette d'un produit type.

Figure 7 : Le triangle de feu.

Figure 8 : Représentation d'un risque inhalatoire.

Figure9 : Emballages à partir de catégorie de déchets.

Figure 10 : Les différents types d'étiquetage des produits dangereux.

Partie Expérimentale :

Biologie :

Figure 11: Le département de biologie à l'extérieur.

Figure 12 : Schéma des locaux de magasin et les laboratoires de biologie.

Figure 13 : Le magasin à l'extérieur.

Figure 14 : Un laboratoire à l'extérieur.

Figure 15: Les équipements qui situé à l'intérieur du bureau de l'ingénieur.

Figure 16: L'intérieur de laboratoire.

Figure 17: Les équipements de protection au laboratoire.

Figure 18 : Le stockage des produits chimiques au niveau du laboratoire.

Liste des figures

Figure 19 : L'organisation de stockage dans l'armoire.

Figure 20 : La société incinéra d'Alger

Chimie :

Figure 21 : Le département de science de la matière (bloc B) et le bloc I à l'extérieur.

Figure 22 : Schéma des locaux de magasin et les laboratoires de chimie.

Figure 23 : Armoire de stockage des produits solides au magasin.

Figure 24 : Armoire de stockage des acides au magasin.

Figure 25 : L'extérieur des laboratoires.

Figure 26 : Les équipements de protection dans laboratoire.

Figure 27: Les conditions nécessaires au magasin.

Figure 28: Une armoire de stockage avec un référentiel normatif (ventilée et sécurisée).

Figure 29: Lecteur code barre et fiche d'un produit.