

Outil 7

Règles de stockage

BIEN STOCKER PERMET D'ÉVITER DE NOMBREUX ACCIDENTS ET INCIDENTS

Comment stocker un CMR ?

Généralités

- Les CMR sont stockés dans une armoire fermant à clé tout comme d'autres catégories de produits tels que ceux étiquetés très toxiques.
- Les étiquettes sont face au manipulateur.
- Les gros conditionnements sont entreposés au plus proche du sol et le reste à hauteur d'homme.
- Le lieu de stockage est ventilé mécaniquement (local intérieur, armoire sécurisée...) et reste non accessible aux personnes étrangères au laboratoire.
- Les poudres sont stockées à proximité du poste de pesée.

Produits conservés au froid

- Les produits CMR stockés au froid doivent être placés dans une boîte fermée étanche à ouvrir sous sorbonne. Le réfrigérateur doit être fermé à clef ou tout du moins disposer d'un compartiment dédié fermant à clef.

Produits volatils et inflammables

- Les produits CMR volatils et inflammables pouvant générer, sous certaines conditions, une atmosphère explosive doivent être stockés dans des réfrigérateurs sécurisés respectant la réglementation ATEX (Marquage EX II 3G EEX nA II T6).
- Les armoires de stockage ventilées pour produits CMR volatils et inflammables doivent respecter la norme NF EN 14470-1.

Règles de stockage des déchets CMR

- Identification des bidons de déchets contenant des CMR classés 1A et 1B.
- Les bidons de déchets en cours d'utilisation doivent être fermés et entreposés sur des bacs de rétention.
- Les bidons de déchets remplis (ou pleins) sont stockés, avant enlèvement, dans les mêmes conditions que les produits CMR neufs.

Compatibilités / incompatibilités

Les produits sont stockés par classe de danger, placés dans des bacs de rétention en respectant les règles de compatibilité.

Règles de stockage

⚠ ces tableaux ne sont pas exhaustifs

	+	-	-	+	-	-	-
	-	+	-	0	-	-	-
	-	-	+	+	+	-	-
	+	0	+	+	+	-	-
	-	-	+	+	+	-	-
	-	-	-	-	-	0	-
	-	-	-	-	-	-	+

	+	-	-	+	-	-
	-	+	-	0	-	-
	-	-	+	+	-	-
	+	0	+	+	-	-
	-	-	-	-	0	-
	-	-	-	-	-	+

+ peuvent être stockés ensemble
 - ne doivent pas être stockés ensemble
 0 ne doivent pas être stockés ensemble que si certaines dispositions particulières sont appliquées

Connaître les priorités

Si un produit comporte plusieurs risques, la priorité des risques se fait selon l'ordre suivant :



À savoir

- Stocker séparément les acides et les bases, ainsi que les oxydants et les réducteurs.
- Stocker l'acide nitrique séparément des autres acides.