

Annexe risque chimique : le stockage des produits

Afin d'éviter les pollutions des sols, des eaux et les réactions dangereuses entre certaines substances chimiques, le stockage des produits doit respecter quelques principes et bonnes pratiques.

Les règles à respecter

1

Séparer les produits liquides des produits solides

- ⇒ Prévoir des zones de stockage facilement accessibles (pour les flux et les secours)
- ⇒ Privilégier le stockage des produits solides au-dessus des produits liquides
- ⇒ Privilégier le stockage des produits les plus denses et les plus volumineux en bas

2

Respecter les règles d'incompatibilités suivantes

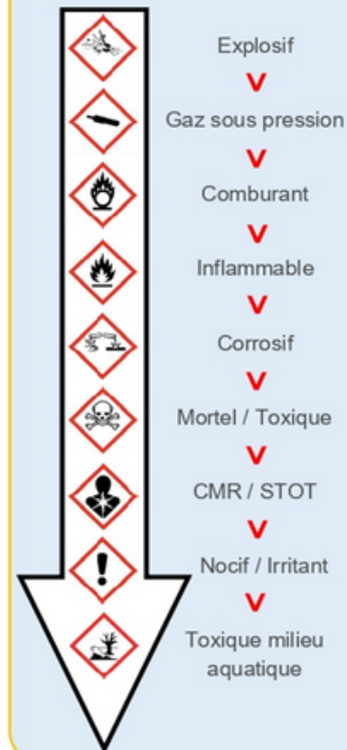
	1									
	X	2								
	X	4	✓							
	X	X	X	✓						
	X	4	X	X	3					
	X	X	X	X	4	✓				
	X	X	X	X	4	✓	✓			
	X	X	✓	X	4	✓	✓	✓		
	X	X	X	X	4	✓	✓	✓	✓	

- 1 Stocker en petite quantité pour réduire le risque d'explosion en chaîne
- 2 Stocker à l'extérieur sous abri grillagé, bouteilles debout et attachées
- 3 Stocker les acides et les bases sur des rétentions différentes
- 4 A éviter car des vapeurs corrosives peuvent fragiliser d'autres contenants

A valider avec les informations des rubriques 7 et 10 de la FDS (Manipulation et stockage - Stabilité et réactivité)

3

Prioriser les pictogrammes en cas d'étiquetage multiple



3

Séparer les acides et les bases

