

SIGNALÉTIQUE ET INCOMPATIBILITÉS CHIMIQUES

Vos récipients possèdent un pictogramme	Vous devez stocker dans une armoire/un compartiment pour	Incompatibilités chimiques					
	Produits inflammables		+	-	-	0	+
	Produits corrosifs		-	0	-	0	0
	Produits toxiques						
	Produits C.M.R.		-	-	+	+	0
	Dangereux pour l'environnement						
	Dangereux pour la santé / Produits nocifs-irritants		0	0	+	+	+
			+	0	0	+	+

- + Produits compatibles entre eux.
- Produits incompatibles entre eux.

0 Produits ne devant être stockés, manipulés, rejetés ensemble que si certaines conditions particulières sont appliquées.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conformément à la norme EN14470-1, et pour éviter un confinement éventuel des vapeurs, **une ventilation mécanique est requise** pour assurer un renouvellement d'air. Nous vous proposons une large gamme de caissons de filtration et de ventilation, reportez-vous à **notre documentation sur ces produits**.

Il appartient, dans tous les cas, à chaque utilisateur final de s'adresser au responsable sécurité de son entreprise ou auprès de son fournisseur en produits chimiques, avant de ranger ses produits dans des armoires prévues pour le stockage des produits chimiques.

Selon les recommandations de l'I.N.R.S., et pour des raisons de sécurité (réaction chimiques entre produits incompatibles), les produits de nature différente doivent être stockés séparément. Une armoire permet donc le stockage d'un type de produits chimiques (inflammables, toxiques, corrosifs...). Si vous souhaitez stocker des petites quantités de familles différentes de produits chimiques dans une seule armoire, il convient d'utiliser une armoire multirisque.

Nous vous rappelons que certaines armoires ne conviennent pas au stockage des produits très corrosifs (acide nitrique, sulfurique, chlorhydrique...) et très inflammables, merci de consulter votre revendeur afin de vous diriger vers la solution la plus adaptée à vos besoins.

BESOIN D'UNE INFORMATION CLAIRE ET RAPIDE POUR INSTALLER UNE ARMOIRE, UNE HOTTE OU UN CAISSON ?

Retrouvez tous nos tutoriaux en vidéo sur

www.videos.trionyx.fr

