



Exercice Séparation UN 2029 & 3224

Corrigé

Quel niveau de séparation devez vous appliquer entre le UN 2029 & le UN 3224 ?

UN 2029

On recherche le UN 2029. Nous observons qu'il a trois risques, c'est donc la colonne 16b qui s'applique à la lettre sans même aller voir quels sont ses risques.

Dans la colonne 16b nous lisons SG 5, 8, 35

Au chapitre 7.2.8 (ou sur l'excellent outil donné par votre formateur que vous avez téléchargé sur son site) nous allons chercher la signification :

SGG18 Je suis un alcalis

SG5 Séparation comme pour la classe 3.

SG8 «loin de» la classe 4.1.

SG35 "séparé des" acides.

UN 3224

Le UN 3224 est de la classe 4.1 en colonne 16b SG 35, 36

SG35 "séparé des" acides.

SG36 "séparé des" alkalis.

Séparation des classes

La SG5 du UN 2029 indique « Séparation comme pour la classe 3 » donc avec la classe 4.1 pas de séparation.

Mais SG8 indique Arrimé «loin de» la classe 4.1. Donc la séparation de classe sera « loin de » **niveau 1**

Séparation des groupes de séparations

Le Un 2029 à la SG35 "séparé des" acides, mais le UN 3224 n'est pas acide, donc pas d'incidence. Le UN 3224 à la SG35 "séparé des" acides & SG36 "séparé des" alkalis. Le UN 2029 a la SGG18 et donc est un alcalis. La séparation demandée étant "séparé des" se sera donc un **niveau 2**

Le niveau le plus élevé de mandé est **niveau 2 « séparé de »**