

**Orientation****2/9****CLAP****FICHE N°115 i****Version : 2****Directive 97/23/CE****Mots clés :**

Gaz

Liquide

Récipient

Catégorie

Fluide

Volume

**Référence directive :**

Article 3 § 1.1- 97/23/CE

Article 9 § 3- 97/23/CE

**Accepté par le GTP :****24/03/2000****Accepté par le CLAP :****24/03/2000****Sujet :** Classification – Récipients contenant deux fluides différents**Question :**

Quelles sont les valeurs de pression et de volume qui doivent être prises en compte pour déterminer la catégorie des récipients tels que les accumulateurs pneumatiques, ou d'autres récipients comportant une membrane souple ou non fixe, et qui sont constitués de deux chambres contenant des fluides différents?

**Réponse :**

La pression maximale admissible (PS) du récipient et le volume total du récipient doivent être retenus, en application de l'article 9 point 3.

NOTE : Voir également fiche CLAP 93 - Orientation 2/10.

Modifications par rapport à la précédente version adoptée : Correction rédactionnelle en date du 16-09-2004.