

Substances inorganiques sous forme de gaz ou de vapeur

Substances	Classe
Acide cyanhydrique.	2
Ammoniac.	3
Brome et ses composés sous de gaz ou de vapeur, exprimés en acide bromhydrique.	2
Chlore.	2
Chlorure de cyanogène.	1
Composés chlorés inorganiques sous forme de gaz ou de vapeur, à l'exception du chlorure de cyanogène et du phosgène, exprimés en acide chlorhydrique.	3
Fluor et ses composés, sous forme de gaz ou de vapeur, exprimés en acide fluorhydrique.	2
Phosphogène.	1
Hydrogène arsénié.	1
Hydrogène phosphoré.	1
Hydrogène sulfuré.	2
Oxydes de soufre (anhydride sulfureux et anhydride sulfurique) exprimés en anhydride sulfureux.	4
Oxydes d'azote (monoxyde d'azote et dioxyde d'azote), exprimés en dioxyde d'azote.	4