

**Annexe au décret n° 2005-3079 du 29 novembre 2005,
fixant la liste des matières dangereuses qui sont transportées par route obligatoirement
sous le contrôle et avec l'accompagnement des unités de sécurité**

| N° d'identification | Nom de la matière |
|--------------------------------|---|
| 1730 | Pentachlorure d'antimoine liquide |
| 1754 | Acide chlorosulfonique contenant ou non du trioxyde de soufre |
| 1755 | Acide chromique en solution |
| 1758 | Chlorure de chromyle |
| 1768 | Acide difluorophosphorique anhydre |
| 1775 | Acide fluoroborique |
| 1776 | Acide fluorophosphorique anhydre |
| 1777 | Acide fluorosulfonique |
| 1778 | Acide fluorosilicique |
| 1782 | Acide hexafluorophosphorique |
| 1789 | Acide chlorhydrique |
| 1790 | Acide fluorhydrique |
| 1792 | Monochlorure d'iode |
| 1796 | Acide sulfonitrique |
| 1802 | Acide perchlorique contenant au plus 50%(masse)d'acide |
| 1808 | Tribromure de phosphore |
| 1810 | Oxychlorure de phosphore |
| 1817 | Chlorure de pyrosulfuryle |
| 1818 | Tetrachlorure de silicium |
| 1826 | Acide sulfonitrique résiduaire |
| 1828 | Chlorures de soufre |
| 1829 | Trioxyde de soufre stabilisé |
| 1830 | Acide sulfurique contenant plus de 51%(masse)d'acide |
| 1831 | Acide sulfurique fumant |
| 1834 | Chlorure de sulfuryle |
| 1836 | Chlorure de thionyle |
| 1837 | Chlorure de thiophosphoryle |
| 1838 | Tetrachlorure de titane |
| 2031 | Acide nitrique |
| 2032 | Acide nitrique fumant rouge |
| 2240 | Acide sulfochromique |
| 2443 | Oxytrichlorure de vanadium |
| 2444 | Tetrachlorure de vanadium |
| 2576 | Oxybromure de phosphore fondu |
| 2692 | Tribromure de bore |
| 2851 | Trifluorure de bore dihydraté |