

Étiquettes symboles de dangers

- étiquettes en polyester laminé (adhésives) ou en polypropylène (rigide non adhésives)
- conformes à la norme NF EN ISO 7010
- présentation : en panneau, en mini pictogrammes ou en rouleaux d'étiquettes



pictogramme	dim. (larg. x haut.)	panneau (polyester laminé)		panneau (polypropylène)		mini picto. (polyester laminé)		picto. sur rouleau (polyester laminé)	
		référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT
Danger, matières explosives									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1607	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1608	les 13	BY1609	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1600	les 7	-	-	-	-	BY1610	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1601	les 3	BY1604	l'unité	-	-	BY1611	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1602	l'unité	BY1605	l'unité	-	-	-	-
315 x 273 mm	BY1603	l'unité	BY1606	l'unité	-	-	-	-	
Danger, matières radioactives ou radiations ionisantes									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1627	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1628	les 13	BY1629	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1620	les 7	-	-	-	-	BY1630	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1621	les 3	BY1624	l'unité	-	-	BY1631	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1622	l'unité	BY1625	l'unité	-	-	-	-
315 x 273 mm	BY1623	l'unité	BY1626	l'unité	-	-	-	-	
Danger, rayonnement laser									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1647	les 54	-	-
	20 x 17 mm	-	-	-	-	BY1648	les 15	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1649	les 13	BY1650	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1640	les 7	-	-	-	-	BY1651	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1641	les 3	BY1644	l'unité	-	-	BY1652	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1642	l'unité	BY1645	l'unité	-	-	-	-
315 x 273 mm	BY1643	l'unité	BY1646	l'unité	-	-	-	-	
Danger, radiations non ionisantes									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1667	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1668	les 13	BY1669	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1660	les 7	-	-	-	-	BY1670	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1661	les 3	BY1664	l'unité	-	-	BY1671	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1662	l'unité	BY1665	l'unité	-	-	-	-
315 x 273 mm	BY1663	l'unité	BY1666	l'unité	-	-	-	-	
Danger, risques biologiques									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1687	les 54	-	-
	20 x 17 mm	-	-	-	-	BY1688	les 15	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1689	les 13	BY1690	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1680	les 7	-	-	-	-	BY1691	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1681	les 3	BY1684	l'unité	-	-	BY1692	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1682	l'unité	BY1685	l'unité	-	-	-	-
315 x 273 mm	BY1683	l'unité	BY1686	l'unité	-	-	-	-	
Danger, matières toxiques									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1707	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1708	les 13	BY1709	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1700	les 7	-	-	-	-	BY1710	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1701	les 3	BY1704	l'unité	-	-	BY1711	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1702	l'unité	BY1705	l'unité	-	-	-	-
315 x 273 mm	BY1703	l'unité	BY1706	l'unité	-	-	-	-	

pictogramme	dim. (larg. x haut.)	panneau (polyester laminé)		panneau (polypropylène)		mini picto. (polyester laminé)		picto. sur rouleau (polyester laminé)	
		référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT	référence	Prix HT
Danger, surfaces chaudes									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1727	les 54	-	-
	20 x 17 mm	-	-	-	-	BY1728	les 18	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1729	les 13	BY1730	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1720	les 7	-	-	-	-	BY1731	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1721	les 3	BY1724	l'unité	-	-	BY1732	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1722	l'unité	BY1725	l'unité	-	-	-	-
315 x 273 mm	BY1723	l'unité	BY1726	l'unité	-	-	-	-	
Danger, basses températures									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1747	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1748	les 13	BY1749	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1740	les 7	-	-	-	-	BY1750	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1741	les 3	BY1744	l'unité	-	-	BY1751	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1742	l'unité	BY1745	l'unité	-	-	-	-
	315 x 273 mm	BY1743	l'unité	BY1746	l'unité	-	-	-	-
Danger, matières inflammables									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1767	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1768	les 13	BY1769	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1760	les 7	-	-	-	-	BY1770	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1761	les 3	BY1764	l'unité	-	-	BY1771	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1762	l'unité	BY1765	l'unité	-	-	-	-
	315 x 273 mm	BY1763	l'unité	BY1766	l'unité	-	-	-	-
Danger, substances corrosives									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1787	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1788	les 13	BY1789	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1780	les 7	-	-	-	-	BY1790	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1781	les 3	BY1784	l'unité	-	-	BY1791	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1782	l'unité	BY1785	l'unité	-	-	-	-
	315 x 273 mm	BY1783	l'unité	BY1786	l'unité	-	-	-	-
Danger, substances comburantes									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1807	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1808	les 13	BY1809	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1800	les 7	-	-	-	-	BY1810	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1801	les 3	BY1804	l'unité	-	-	BY1811	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1802	l'unité	BY1805	l'unité	-	-	-	-
	315 x 273 mm	BY1803	l'unité	BY1806	l'unité	-	-	-	-
Danger, bouteilles pressurisées									
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1827	les 54	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	BY1828	les 13	BY1829	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1820	les 7	-	-	-	-	BY1830	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1821	les 3	BY1824	l'unité	-	-	BY1831	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1822	l'unité	BY1825	l'unité	-	-	-	-
	315 x 273 mm	BY1823	l'unité	BY1826	l'unité	-	-	-	-
Danger, atmosphère explosive									
	25 x 22 mm	-	-	-	-	-	-	BY1847	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1840	les 7	-	-	-	-	BY1848	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1841	les 3	BY1844	l'unité	-	-	BY1849	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1842	l'unité	BY1845	l'unité	-	-	-	-
	315 x 273 mm	BY1843	l'unité	BY1846	l'unité	-	-	-	-
	Danger, matières nocives ou irritantes								
	10 x 9 mm	-	-	-	-	BY1867	les 54	-	-
	20 x 17 mm	-	-	-	-	BY1868	les 15	-	-
	25 x 22 mm	-	-	-	-	-	-	BY1869	250 pict.
	50 x 43 mm	BY1860	les 7	-	-	-	-	BY1870	250 pict.
	100 x 87 mm	BY1861	les 3	BY1864	l'unité	-	-	BY1871	250 pict.
	200 x 173 mm	BY1862	l'unité	BY1865	l'unité	-	-	-	-
	315 x 273 mm	BY1863	l'unité	BY1866	l'unité	-	-	-	-