

ADR y pictogramas GHS

ADR (Según ADR 2017)

Clase 1: Materias y objetos explosivos



Clase 2: Gases



Clase 4.1: Materias sólidas inflamables, materias autoreactivas, materias que polimerizan y materias sólidas explosivas desensibilizadas

Clase 4.2: Materias espontáneamente inflamables

Clase 4.3: Materias que en contacto con el agua, desprenden gases inflamables

Clase 3: Líquidos inflamables



Clase 5.1: Materias comburentes

Clase 5.2: Peróxidos orgánicos

Clase 6.1: Materias tóxicas

Clase 6.2: Materias infecciosas



Clase 7: Materias radiactivas

Clase 8: Materias corrosivas

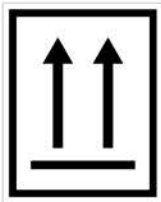


Clase 9: Materias y objetos peligrosos diversos



100x100 mm y 300x300 mm
Pvc adhesivo y aluminio 0,8 mm

Flecha de orientación



ADR-120

120x150

Cantidad limitada



ADR-123

100x100
300x300

Cantidad limitada
transporte aéreo



ADR-124

100x100
300x300

Contaminantes
del mar y
del medio ambiente



ADR-125

100x100
300x300

Materias
transportadas
en caliente



ADR-135

100x100
300x300

Pilas de litio



ADR-137

120x110

Pvc adhesivo
Aluminio 0,8 mm



400x300

ADR-140

Placa metálica reflectante
Números en relieve

GHS (Según Reglamento CLP CE 1272/2008)

Sustancias
inflamables



GHS-010

Sustancias
tóxicas



GHS-020

Dañino para el
medio ambiente
acuático



GHS-030

Cancerígeno,
mutágeno



GHS-040

Sustancias
comburentes



GHS-050

50x50
100x100
300x300



Pvc adh
Aluminio 0.8 mm

Sustancias
corrosivas



GHS-060

Sustancias
explosivas



GHS-070

Gas bajo
presión



GHS-080

Peligro de irritación
al inhalar



GHS-090