

P802	INSTRUCCIÓN DE EMBALAJE	P802
<p>Los envases/embalajes siguientes están autorizados si satisfacen las disposiciones generales de las secciones 4.1.1 y 4.1.3:</p>		
<p>1) Embalajes combinados</p> <p style="padding-left: 20px;">Embalajes exteriores: 1A1, 1A2, 1B1, 1B2, 1N1, 1N2, 1H1, 1H2, 1D, 1G, 4A, 4B, 4N, 4C1, 4C2, 4D, 4F, 4G ó 4H2;</p> <p style="padding-left: 20px;">Masa neta máxima: 75 Kg.</p> <p style="padding-left: 20px;">Envases interiores: vidrio o plástico; contenido máximo: 10 litros.</p>		
<p>2) Embalajes combinados</p> <p style="padding-left: 20px;">Embalajes exteriores: 1A1, 1A2, 1B1, 1B2, 1N1, 1N2, 1H1, 1H2, 1D, 1G, 4A, 4B, 4N, 4C1, 4C2, 4D, 4F, 4G ó 4H2;</p> <p style="padding-left: 20px;">Masa neta máxima: 125 Kg.</p> <p style="padding-left: 20px;">Envases interiores: metal; contenido máximo: 40 litros.</p>		
<p>3) Embalajes compuestos: recipientes de vidrio con bidón exterior de acero, de aluminio o de contrachapado (6PA1, 6PB1 o 6PD1) o con caja exterior de acero, de aluminio o de madera o con un cesto exterior de mimbre (6PA2, 6PB2, 6PC ó 6PD2) o con embalaje exterior de plástico rígido (6PH2); contenido máximo: 60 litros. Bidones de acero (1A1) de contenido máximo de 250 litros.</p>		
<p>4) Los recipientes a presión, si satisfacen las disposiciones generales de 4.1.3.6.</p>		

P803	INSTRUCCIÓN DE EMBALAJE	P803
<p>Esta instrucción se aplica al n° ONU 2028.</p>		
<p>Los embalajes siguientes están autorizados si satisfacen las disposiciones generales de las secciones 4.1.1 y 4.1.3:</p> <p>1) Bidones (1A2, 1B2, 1N2, 1H2, 1D, 1G);</p> <p>2) Cajas (4A, 4B, 4N, 4C1, 4D, 4F, 4G, 4H2);</p> <p>Masa neta máxima: 75 Kg.</p> <p>Los objetos deben ser embalados individualmente y separados los unos de los otros por medio de tabiques de separación, de envases interiores o de material de relleno, con el fin de impedir toda descarga accidental en las condiciones normales de transporte.</p>		