

P115	INSTRUCCIÓN DE EMBALAJE		P115
Los embalajes siguientes están autorizados si satisfacen las disposiciones generales de las secciones 4.1.1 y 4.1.3 y las disposiciones particulares de la sección 4.1.5:			
<b>Envases y acondicionamientos interiores</b>  <b>Recipientes</b> de plástico	<b>Embalajes y acondicionamientos intermedios</b>  <b>Sacos</b> de plástico en recipientes metálicos  <b>Bidones</b> de metal	<b>Embalajes y acondicionamientos exteriores</b>  <b>Cajas</b> de madera natural, de usos generales (4C1) de madera natural, de paneles estanco a los pulverulentos (4C2) de contrachapado (4D) de aglomerado de madera(4F)  <b>Bidones</b> de acero, de tapa móvil (1A2) de aluminio, de tapa móvil (1B2) de contrachapado (1D) de cartón (1G) de plástico con tapa móvil (1H2)	
<b>Disposiciones especiales de embalaje:</b> <p><b>PP45</b> Para el número ONU 0144, no es necesario embalaje intermedio.</p> <p><b>PP53</b> Para los números ONU 0075, 0143, 0495, y 0497, si las cajas son utilizadas como embalajes exteriores, los envases interiores deberán estar cerrados por cápsulas y tapones roscados y tener una capacidad de 5 litros como máximo. Los envases interiores deberán ir protegidos por materiales de relleno absorbente e incombustible. La cantidad de materiales de relleno absorbentes deberá ser suficiente para absorber todo el líquido contenido. Los recipientes metálicos deberán ir calzados unos con respecto a los otros con interposición de materiales de relleno. El peso neto de propergol deberá quedar limitado a 30 Kg. por bulto cuando los embalajes exteriores sean cajas.</p> <p><b>PP54</b> Para los números ONU 0075, 0143, 0495, y 0497, cuando se use un bidón como embalaje exterior y los embalajes intermedios sean bidones, éstos estarán rodeados por material de relleno incombustible en cantidad suficiente para absorber el líquido contenido. Puede utilizarse en lugar de los envases interiores e intermedios un embalaje compuesto formado por un recipiente de plástico dentro de un bidón metálico. El volumen neto de propergol en cada bulto no superara los 120 litros.</p> <p><b>PP55</b> Para el número ONU 0144, se agregará material de relleno absorbente.</p> <p><b>PP56</b> Para el número ONU 0144, recipientes metálicos podrán utilizarse como envases interiores</p> <p><b>PP57</b> Para los números ONU 0075, 0143, 0495, y 0497, se usarán sacos como embalaje intermedio cuando se utilicen cajas como embalaje exterior.</p> <p><b>PP58</b> Para los números ONU 0075, 0143, 0495, y 0497, se utilizarán los bidones como embalaje intermedio cuando se utilicen bidones como embalaje exterior.</p> <p><b>PP59</b> Para el número ONU 0144, las cajas de cartón (4G) sólo podrán utilizarse como embalajes exteriores.</p> <p><b>PP60</b> Para el número ONU 0144, no se utilizarán bidones de aluminio de tapa móvil (1B2).</p>			