


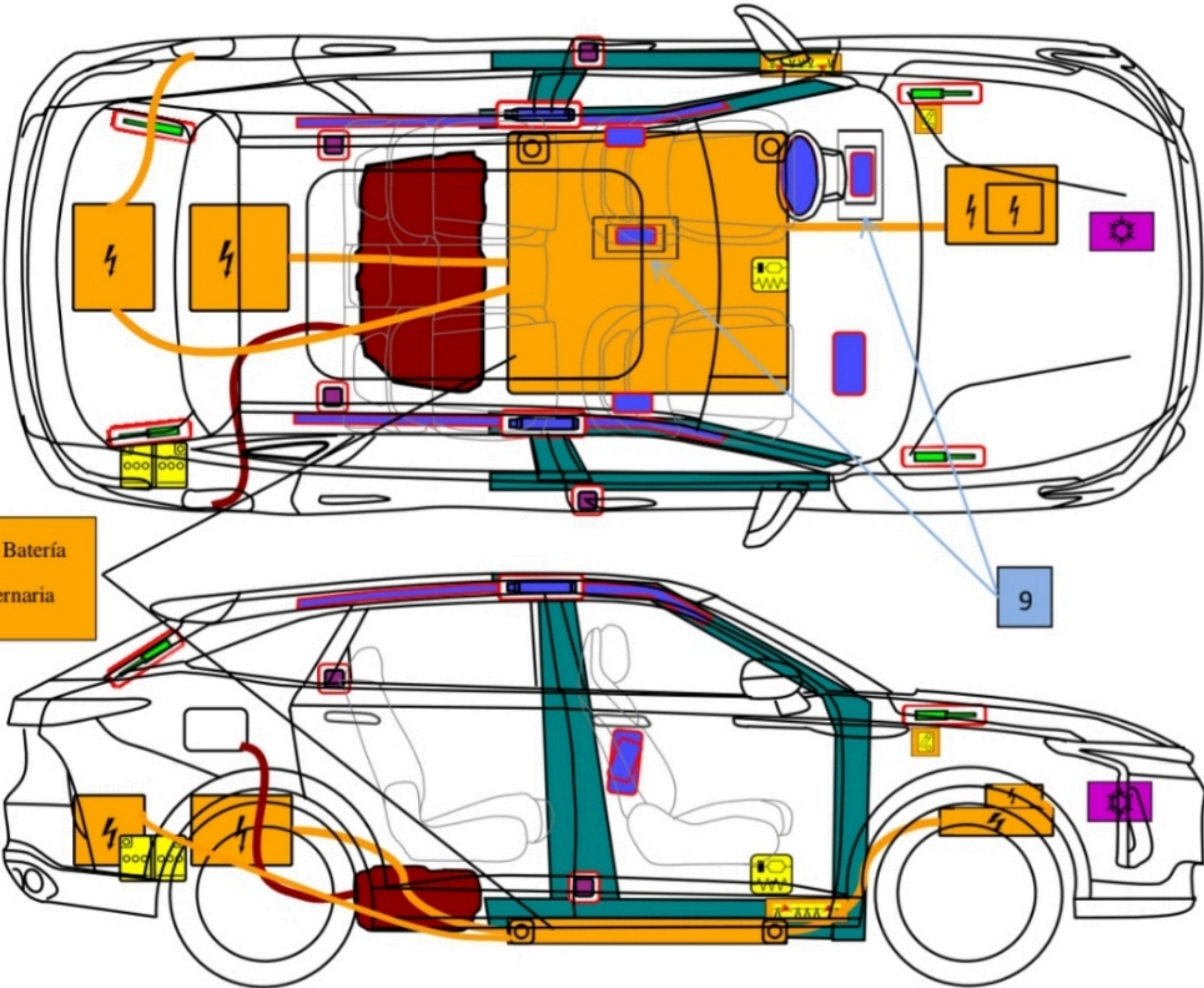


OMODA

OMODA9 PHEV
SUV de 5 puertas, a partir de 2025






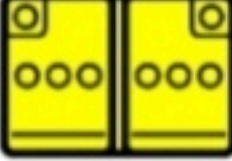







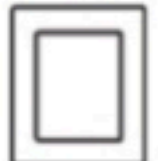







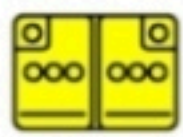
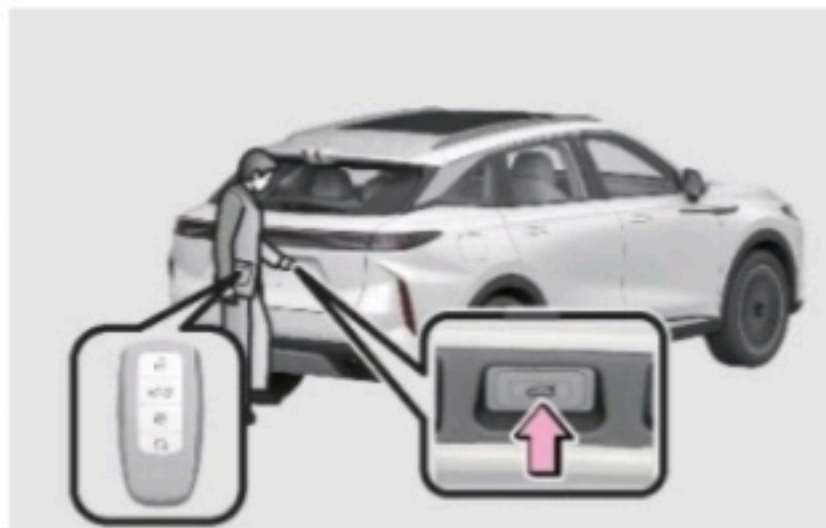
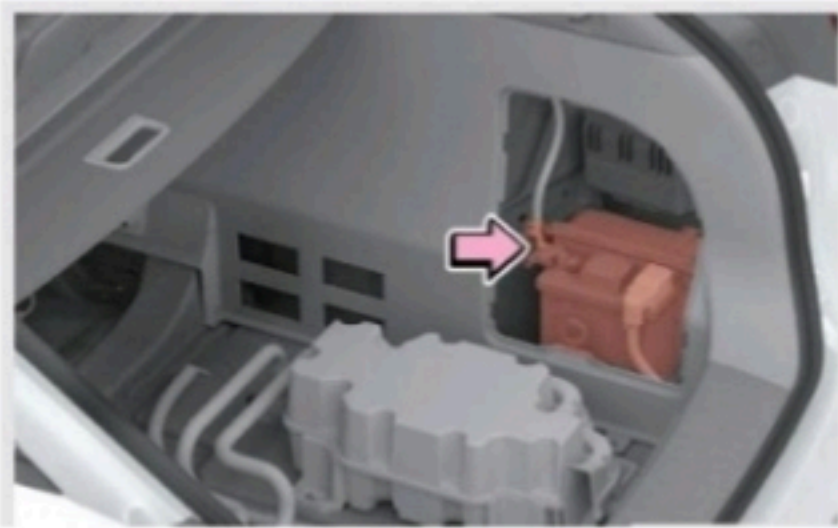

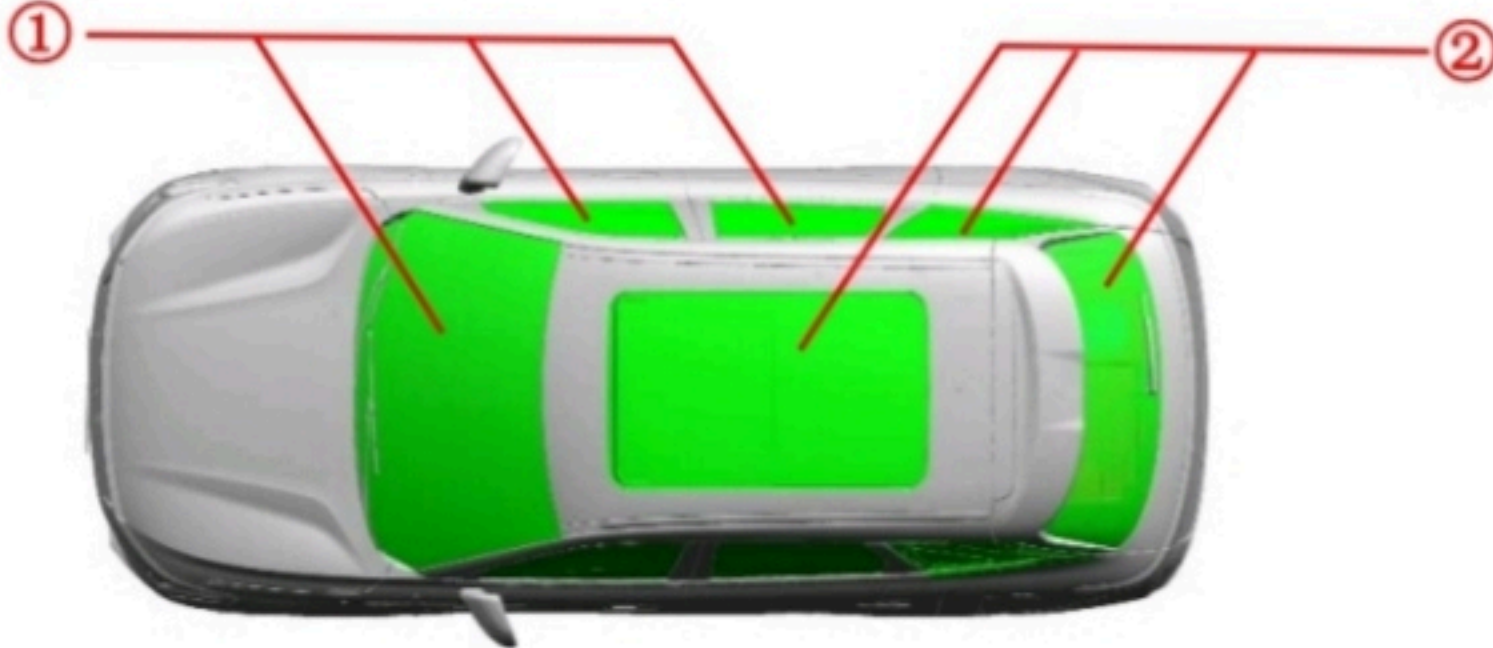

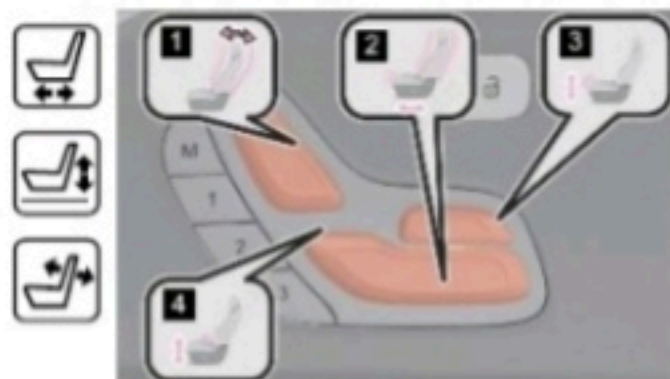
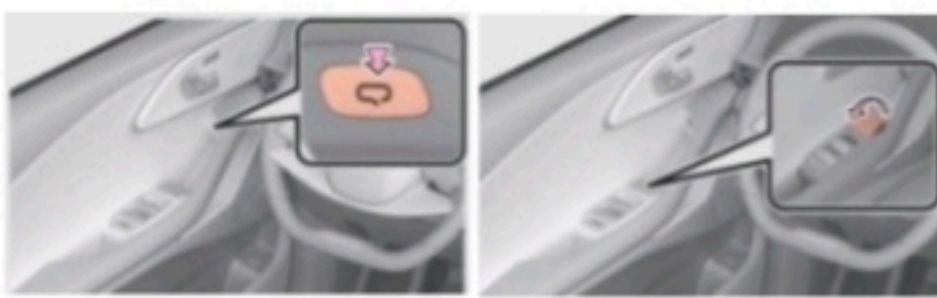

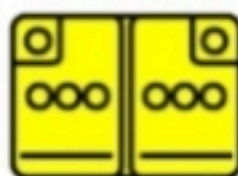





















322.08V Batería de litio ternaria

9

	Airbag		Generador de gas		Pretensores de los cinturones de seguridad		Amortiguador de gas / Muelle precargado
	Zona de alta resistencia		Batería de bajo voltaje		Módulo de control SRS		Batería de alto voltaje
	Dispositivo de bajo voltaje que desconecta el alto voltaje		Cableado de alto voltaje		Componente de alto voltaje		Corte de cable
	Componente de aire acondicionado		Zona que necesita una atención particular		Explosión de gasolina / alcohol		
			N.º de identificación.	Fecha de la versión		Página	
			HL4GL5EA001	05/2025		1 of 4	

		OMODA9 PHEV SUV de 5 puertas, a partir de 2025			
1. Identificación / reconocimiento					
<div><div></div><div>LA FALTA DE RUIDO DEL MOTOR NO SIGNIFICA QUE EL VEHÍCULO ESTÉ APAGADO: EXISTE UN MOVIMIENTO SILENCIOSO O LA CAPACIDAD DE REINICIO INSTANTÁNEO HASTA QUE EL VEHÍCULO SE APAGA POR COMPLETO. USE EL EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL ADECUADO.</div></div>					
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>					
2. Inmovilización / estabilización / elevación					
<div><div></div><div>Presione el botón "P" (estacionamiento).</div></div>		<div><div></div><div><div> Puntos de estabilización-elevación adecuados</div><div> Puntos de estabilización adecuados: vehículo en el lateral</div><div> Batería de alto voltaje</div></div></div>			
3. Control de riesgos directos / normas de seguridad					
<div><div></div><div>En caso de accidente en el que se active el airbag, el sistema de alto voltaje se desactiva automáticamente tan pronto como se detecta la activación del airbag.</div></div>					
En todos los demás casos, el sistema de alto voltaje se puede desactivar de la siguiente manera:					
Principal Método : Para la desactivación en el compartimiento del motor, desconecte la batería de alto voltaje.					
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div><div>①Presione el</div><div>②Tire del</div></div><div><div>1. Tire de la palanca de liberación dos veces para abrir el capó.</div><div>2. Desconecte el alto voltaje.</div><div>①Presione el botón; ②Tire del botón</div></div></div>					
Método alternativo : Corte el mazo de cables en la cabina del vehículo, desconecte la batería de alto voltaje.					
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div><div>1. Abra la puerta principal izquierda y retire el alféizar.</div><div>2. Cortar el arnés de alambre; Siga las instrucciones de la etiqueta.</div></div></div>					
		N.º de identificación.	Fecha de la versión	Página	
		HL4GL5EA001	05/2025	2 of 4	

OMODA		OMODA9 PHEV 5-door SUV, From 2025				
BATERÍA DE 12V						
 						
		1. Abra el maletero.		2. Retire la cubierta Interior.		3. Desconecte terminal negativo
4. Acceso a los ocupantes						
■ Vidrio de ventana				■ Zonas corporales de alta fuerza		
						
Tipos de vidrio: ① Laminado ② Templado						
■ Ajuste del asiento		■ Pestillos de puerta/comando		■ Ajuste de la columna de DIRECCIÓN		
						
FUERZA		Interruptor de alimentación y emergencia		La columna de dirección tiene inclinación manual o manual y ajuste telescópico.		
5. Stored energy / liquids / gases / solids						
	   				12 V	
	    				322.08V Batería de litio ternaria	
	  				70L	
	 				R1234yf: 0.7kg	
<div><div></div><div>En caso de deformación mecánica del sistema de baterías, existe el riesgo de una reacción térmica en la batería de alto voltaje. ¡Controle la temperatura de la batería de alto voltaje!</div><div></div></div>						
		N.º de identificación.	Fecha de la versión	Página		
		HL4GL5EA001	05/2025	3 of 4		

OMODA		OMODA9 PHEV SUV de 5 puertas, a partir de 2025					
6. En caso de incendio							
		USAR GRANDES CANTIDADES DE AGUA					
		RIESGO POTENCIAL DE REENCENDIDO DE LA BATERÍA / RETRASO					
7. En caso de inmersión							
Después de recuperar el vehículo del agua, desactive el sistema de alto voltaje (ver capítulo 3) y drene el agua. ¡Utilice equipo de protección personal adecuado!							
8. Remolque / transporte / almacenamiento							
■ Remolque							
Ojalá de remolque delantero		Ojalá de remolque trasero					
		Almacene a distancia segura de otros vehículos!		Riesgo de reignide la batería!			
■ Transporte				Por favor, utilice 1 cama plana vehículo de rescate para cargar			
9. Información adicional importante							
		Bolsa de aire central				Bolsa de aire para las rodillas	
10. Explicación de los pictogramas utilizados							
	Vehículo híbrido eléctrico de combustible líquido del grupo 2		Maletero		Señal de advertencia genérica		Advertencia, electricidad
	Ajuste longitudinal del asiento		Ajuste de altura del asiento		Ajuste del asiento, reclinación del respaldo		Control de la inclinación del volante
	Usar cámara térmica infrarroja		Usar agua para extinción del fuego		Inflamable		Toxicidad aguda
	Peligro grave para la salud		Peligro para el medio ambiente		Corrosivo		Capó
			N.º de identificación.	Version date		Página	
			HL4GL5EA001	05/2025		4 of 4	