

# SEGURIDAD, PROTECCIÓN Y LIMPIEZA DEL LUGAR DE TRABAJO

Kit ADR para el transporte de mercancías peligrosas por carretera.

## KITS PARA EL MEDIO AMBIENTE

El Reglamento ADR 2009 supuso la renovación de las instrucciones escritas y además incorporó la necesidad de equipar las unidades de transporte con productos para la protección del Medio Ambiente en caso de emergencias por derrames.

En CONTEROL le ofrecemos las mejores soluciones para cumplir con las exigencias del ADR. Por ello le proponemos una selección de los productos más adecuados y utilizados por las empresas del sector del transporte de mercancías peligrosas por carretera.

En las instrucciones escritas del ADR se detallan las necesidades de equipamiento de cada unidad de transporte en función de la clase de mercancía peligrosa que transporta. Es fundamental que los elementos del kit ADR se ajusten a cada producto peligroso en concreto, de manera que resulten herramientas útiles en el caso de ser utilizados.

## Obturador de Entrada a Alcantarillado:



VP-PP6-7mm



AS PVC1

REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS
AS PVC1: Lamina de obturación	Obturador alcantarillado de poliéster recubierto de PVC con acabado brillante a una cara. Dimensiones. 100x100 cm Gramaje de 620g/m2 de color verde.
VP PP6-7 mm: Lamina de obturación	Lámina Obturadora de arquetas de Poliuretano. Dimensiones: 60x60 cm. 7mm de espesor. Presenta una de las caras adhesivas.

## Palas / Recogedores:

REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS
CH PP01: Recogedor de Polipropileno. -Dim. Pala (cm):19x14x7,5 -Longitud total (cm):31	Obturador alcantarillado de poliéster recubierto de PVC con acabado brillante a una cara. Dimensiones. 100x100 cm Gramaje de 620g/m2 de color verde.
CH PP02: Recogedor de Polipropileno. -Dim. Pala (cm):23x17x9 -Longitud total (cm):36	
CH PP03: Recogedor de Polipropileno. -Dim. Pala (cm):31,5x25x4 -Longitud total (cm):98	
JO-ADR-SF03: Dimensiones Pala (cm): 96,5x24,5x31,5	Palas/Recogedores de polietileno (PE) -Gran durabilidad. - Bajo peso - Antichispa - Antiestático -100% resistente a la corrosión - resistencia a la corrosión. - Superficie no adhesiva. - Resistente a los rayos UV.
JO-PELLE-BR: Dimensiones Pala (cm): 48/71,5x20,5x10	Pala extensible de Polietileno. -Gran durabilidad. - Bajo peso. -100% resistente a la corrosión - resistencia a la corrosión - Superficie no adhesiva - Resistente a los rayos UV



# Kits ADR para el transporte de mercancías peligrosas por carretera

## Equipos de Protección Individual:

REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS
DR X-PLORE 3300 (M): Máscaras de emergencia	Mascarilla de doble filtro para Partículas, Gases, y Vapores. Varias referencias de filtros . ( se suministra con filtros en función de necesidad del cliente)
DR GAFA 9301 PANORA: Gafas protectoras.	Características: -Gran visión lateral gracias a su lente panorámica. Angulo de visión de 180°. -Compatibilidad con gafas graduadas. -Perfecto ajuste gracias a su banda elástica y contorno anatómico de la montura. -Lentes anti-empañantes. -Ingenioso sistema de ventilación protegido contra las salpicaduras. -Confortable pieza de ajuste a la nariz.
DU TYVEK MODEL CHF5:	Buzo de protección Categoría III, tipo 5/6 Ofrece una protección de barrera contra numerosas sustancias químicas inorgánicas con baja concentración y contra las partículas superiores a 1µm. Su superficie lisa repele los líquidos e impide la adhesión de las partículas sólidas.



DR X-PLORE 3300 (M)



DR GAFA 9301 PANORA



DU TYVEK MODEL CHF5

## Líquido aclarador de Ojos

REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS
HE LO 200:	Líquido aclarador de ojos. Lava ojo de bolsillo 200 ml



HE LO 200



HA 003.770.35



CYT



SU B60PL



JO-PE-20/A

## Recipiente colector:

REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS
CYT:	Cubo colector de plástico de 20l con tapa
SU B60PL:	Bidón de 60 litros de plástico con cierre de ballesta.  Posibilidad de incorporar varias referencias adicionales: -Obturadores de alcantarillado. -Líquido aclarador de ojos. -Material absorbente -Linterna ATEX. -Recogedor de polietileno. -Gafas protectoras. -Máscara de emergencia. -Traje buzo.
JO-PE-20/A	Bandeja de retención fabricado en PEHD, s/rejilla, Dimensiones (cm): 60 x 40 x 15,5

## Aparato de iluminación portátil:

REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS
HA 003.770.35: Mini-linterna bombilla de Xenón. ATEX	Homologación FM, UL, ATEX CE EX II 2G EEx ia e IIB T5 y estanqueidad IP67 Bombilla Xenón alta intensidad que traspasa el agua, el humo espeso, la niebla, el polvo... con haz concentrado muy brillante. Estanca hasta 150 m. Se entrega con codo rotativo 90°.



KIT KCB1

## Equipamiento adicional (no obligatorio)

REFERENCIA	CARACTERÍSTICAS
KIT KWB1: Kit absorbente hidrófobo indicado para la recogida de hidrocarburos. Capacidad de absorción 50 L.	Contenido: -35 hojas eco HW 40 x 50 cm. -3 mangas 7 x 120 cm. -10 trapos microtex. -2 bolsas para residuos. -1 par de guantes. -Bolsa transparente de transporte
KIT KCB1: Kit absorbente indicado para la recogida de todo tipo de productos químicos. Capacidad de absorción 50 L.	Contenido: - 40 hojas WDP 101 40x50cm. -Bandeja de retención de Polietileno de 20 litros. -Bolsa de residuos -Bolsa de transporte. -Guantes.
KIT BANDEJA: Kit absorbente hidrófobo indicado para la recogida de hidrocarburos. Incorpora una bandeja de retención de 20 L Capacidad de absorción 29 litros. Capacidad de retención 20 litros.  También disponible para productos químicos	Posibilidad de incorporar varias referencias adicionales: -Obturadores de alcantarillado -Líquido aclarador de ojos -Linterna ATEX -Recogedor de polietileno -Gafas protectoras -Máscara de emergencia -Traje buzo