

KIT ANTISVERSAMENTO PER RISCHIO CHIMICO

KIT033CHC



DESTINAZIONE

Per assorbire e bonificare
sversamenti di liquidi chimici

Gestione dei rischi legati allo spandimento accidentale di prodotti o preparati chimici, anche a seguito di caduta accidentale di provette, matracci, beute o altro.

Rappresenta uno strumento da utilizzare al fine di salvaguardare l'incolumità dei lavoratori, dei visitatori nonché dell'ambiente.

Contenente tutto il necessario per:

- proteggere il personale addetto con l'utilizzo di idonei DPI
- assorbire e bonificare velocemente con materiali assorbenti
- pulire con strumenti di raccolta e contenitori per lo smaltimento dei rifiuti.

Contenitore a
tenuta da
utilizzare per
la raccolta del
materiale
contaminato



Capacità assorbimento Lt. 20

COMPOSIZIONE

Contenitore



contenitore cilindrico con maniglie omologato ONU Diam. 32 x 52 h cm coperchio con chiusura a tenuta - Colore blu - Da utilizzare come contenitore per lo smaltimento dei rifiuti - cod. 015 001 050

Materiale assorbente



n°16 Rimoltex fogli assorbenti Universali e per prodotti chimici cm 50x40 - doppio spessore colore giallo cod. PY5040D



n°1 Rimoltex manicotto assorbente Universali e per prodotti chimici Ø 8 x 120 cm - colore giallo cod. MY0812



n°1 Neupas® neutralizzante assorbente universale - Conforme DM 20 del 24.01.11 - Sacco da Kg. 2 cod. NPS020

Materiali di raccolta e pulizia



n°1 paletta con scopino cod. 021 024 012



n°4 sacco cm. 35+16 (soffietto) x 70 h per la raccolta dei rifiuti in polietilene sp. 12.00 - colore bianco con "R" nera su sfondo giallo - cod. 018 003 003



n°4 fascetta di chiusura per sacchi cod. 018 050 004



n°1 Nastro segnalatore bicolore bianco/rosso mt. 200 cod. 021 042 004

Dispositivi di protezione e D.P.I.



n° 2 tuta con cappuccio DPI III categoria (EN14605 Tipo 4B; EN ISO 13982-1; EN 13034; EN 14126 Tipo 4B/5B/6B; EN 1149-5; EN 1073-2 Classe I) - cod. 020 080 050



n° 2 paio di calzari di protezione (EN 340:04; EN 14126:04; EN 14605:05; EN 13034:09) cod. 020 040 004



n° 3 guanto in neoprene - Colore nero EN 420; EN 374 (AKL); EN 388 (3121) cod. 020 001 120



n° 1 maschera respiratoria intera (EN 136 classe 3 - raccordo filtri EN 148) cod. 020 070 014



n°1 filtro A2B2E2K2P3 per maschera respiratoria intera (EN 148) cod. 020 074 014



n° 1 sacca per maschera e filtri cod. 015 031 001



n° 1 mascherina FFP3-D Facciale filtrante (EN149:2001+A1:2009) cod. 020 060 035



n° 1 visiera - Semicalotta con schermo policarbonato rialzabile (EN 166 - Classe ottica 1 - Campo d'impiego 3) cod. 020 024 020

Modulistica



n°1 foglio istruzioni
n°1 mod. registrazioni incidente con foglio dotazione del kit/consumo materiali

RIMOLTEX

Approvato e testato dal Politecnico di Torino
Rapporto L.M.DSMIC n° 13/16/2011: Kg. 0,118 di Rimoltex
assorbono 1 lt. di acido solforico con densità 1,27 Kg/dm3

RIMOL s.r.l.
Via Asti, 100/B - 10098 RIVOLI (TO)
Tel. +39 011 9539274 - Fax +39 011 9558730
Email info@rimol.it www.rimol.it