

KIT351MG



KIT EMERGENZA SVERSAMENTO ACIDO SOLFORICO IN ARMADIO METALLICO DIMENS.: 320X250X380 CM - CAPACITÀ NEUTRALIZZANTE ASSORBENTE: 10 LT DI SOLUZIONE ACIDA (CONCENTRAZ. 1,27%)

Descrizione completa

Kit composto da dispositivi DPI e materiali per la neutralizzazione, l'assorbimento e smaltimento in caso di improvvisa fuoriuscita di acido solforico dagli accumulatori (batterie) causata dalla rottura della struttura e/o di sversamenti accidentali, evitando danni alle persone e impedendo che venga assorbito dal suolo.

Il kit è contenuto in armadio monoblocco metallico mono anta pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature, verniciato con polvere epossipoliestere colore arancio RAL2004 e c ottura in galleria termica 180°. Con dispositivo anti-intrusione lucchettabile in zama nichelata.

Dimensione: 320Lx380Hx250P mm.

Peso: 10 kg.

Potere neutralizzante: 10 lt.

Chiusura: Lucchettabile

Colore: Arancio ral 2004

Materiale: Lamiera



CONTENUTO:

- 5 kg. Polvere assorbente SOLFONET GREEN
- 4 Panni assorbenti per liquidi chimici di. 410x460 mm.
- 1 Paio di guanti antiacido
- 1 Scopino e paletta
- 4 Sacchi smaltimento rifiuto
- 1 Paio occhiali di protezione
- 1 Mascherina di protezione
- 1 Manuale di istruzioni

Varianti

KIT351MG

