



GREEN & SAFETY SOLUTIONS

CARVEL s.r.l.

Produzione sistemi di protezione ambientale e sicurezza

carvel@carvelsrl.com

www.carvelsrl.com

· SCHEDA TECNICA ·

SOLFONET™ GREEN

Codice KIT351MG

TIPOLOGIA

KIT IN ARMADIO METALLICO

DIMENSIONI IN MM

320x250x380

CONTENUTO

KG.5 POLVERE ASSORBENTE SOLFONET GREEN DUS351G

N.4 PANNI ASSORBENTI PER LIQUIDI CHIMICI DIM.41x46 CM

N.1 PAIO DI GUANTI ANTIACIDO

N.1 KIT SCOPINO E PALETTA

N.4 SACCHI SMALTIMENTO RIFIUTO

N.1 PAIO OCCHIALI DI PROTEZIONE

N.1 MASCHERINA DI PROTEZIONE

N.1 MANUALE ISTRUZIONI



CAPACITÀ NEUTRALIZZANTE ASSORBENTE

10 LT DI SOLUZIONE ACIDA (CONCENTRAZ. 1,27%)

CERTIFICAZIONI

SOLFONET GREEN polvere è conforme al D.L. 152/06 ed al D.lgs. n. 20 del 24/01/2011 in merito all'obbligo di detenzione di sostanze assorbenti e neutralizzanti in impianti destinati allo stoccaggio, ricarica, manutenzione, deposito e sostituzione di batterie contenenti acido solforico. Quest'ultima conformità è stata certificata dal Dipartimento di Chimica dell'università degli studi di Milano e da un Istituto specializzato dell'Università degli Studi di Milano e dall'ente accreditato A.R.C. Analisi e Ricerche Chimiche s.r.l.

CARATTERISTICHE GENERALI

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 monoanta pre-trattato con fosfosgrassaggio in tunnel alte temperature, verniciato con polvere epossipoliestere colore ARANCIO RAL2004 e cottura in galleria termica 180°.

Con dispositivo anti-intrusione lucchettabile in zama nichelata.