



· SCHEDA TECNICA ·

SOLFONET ™ GREEN

Codice PAN4KG

TIPOLOGIA

KIT IN ARMADIO METALLICO

DIMENSIONI IN MM

500x300x1000

CONTENUTO

KG.35 POLVERE ASSORBENTE SOLFONET GREEN PAN5G

N.2 CALZE ASSORBENTI PER LIQUIDI ACIDI

N.] PAIO DI GUANTI ANTIACIDO

N.4 SACCHI SMALTIMENTO RIFIUTO

N.] PAIO OCCHIALI DI PROTEZIONE

N.] MASCHERINA DI PROTEZIONE

N.1 MANUALE ISTRUZIONI



70 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.