



Scheda tecnica

ARTICOLO **KIT35IPG.27**

**KIT D'EMERGENZA
IN FUSTO IN
POLIETILENE**

DIMENSIONI

496x800 mm
(LxH)



**POTERE ASSORBENTE
NEUTRALIZZANTE: 30 LT**

CONTENUTO

- 15 kg. polvere assorbente SOLFONET GREEN (3 secchi da 5 kg.)
- n. 2 calze assorbenti per acidi
- n. 1 tuta monouso
- n. 1 paio di guanti antiacido
- n. 1 kit scopino e paletta
- n. 3 sacchi smaltimento rifiuto
- n. 1 paio occhiali di protezione
- n. 1 mascherina di protezione
- n. 1 flacone di soluzione fisiologica



CON MANUALE ISTRUZIONI



Applicazione su liquido
acido



Acidità del liquido ancora
presente



Acidità in fase di
neutralizzazione ma
ancora presente



Acidità totalmente
neutralizzata

La polvere assorbente neutralizzante dell'Acido Solforico degli accumulatori risolve completamente questo problema e lo fa in due fasi che avvengono in rapida sequenza:

Fase 1 - Assorbe inglobando totalmente l'Acido Solforico delle batterie sversato senza mai più rilasciarlo. La superficie rimane pulita, asciutta e calpestabile.

Fase 2 - Grazie al contenuto una formulazione specifica di SOLFONET GREEN avviene una reazione esotermica (fase di neutralizzazione) che dura circa 3-4 minuti

MODO D'USO

Versare il prodotto circoscrivendo e coprendo il liquido fuoriuscito. Attendere 3-4 minuti che avvenga la reazione esotermica ed il viraggio di colore ROSSO (acido) > GIALLO (neutralizzato), quindi raccogliere e smaltire secondo le norme vigenti in materia.

SMALTIMENTO

Dopo la fase di neutralizzazione, smaltire il tutto secondo le norme vigenti in materia, tenendo presente che quanto risulta dopo la neutralizzazione può essere classificato come rifiuto speciale non pericoloso.

Scadenza: 7 anni