

VICFORTE

Polvere Naturale ad Alta Capacità Assorbente Neutralizzante

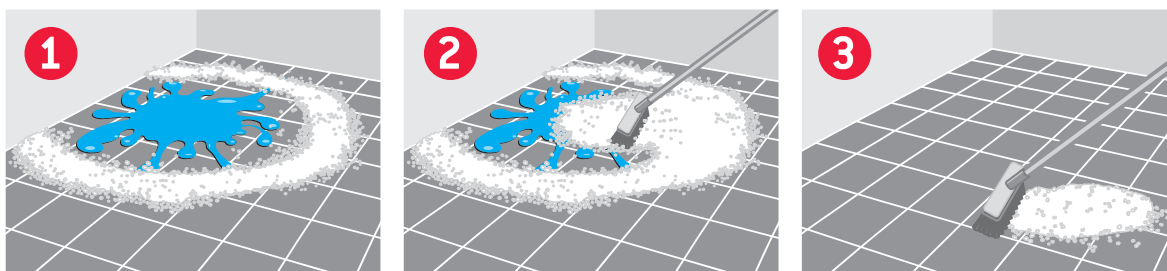
VICFORTE è una polvere ad alto potere assorbente neutralizzante a base di ossido di magnesio, calcio e silicio, idonea ad assorbire e neutralizzare soluzioni di acido solforico degli accumulatori delle batterie. Ottempera specificatamente al Decreto Legge 24 Gennaio 2011 N°20.

APPLICAZIONI E METODO

PER NEUTRALIZZARE ED ASSORBIRE SOLUZIONI DI ACIDO SOLFORICO DENSITÀ 1,27 kg/dmc:

utilizzare 0,28 kg di **VICFORTE** per ogni litro di soluzione acida.

In caso di sversamento, valutare la quantità necessaria al completo assorbimento utilizzando i DPI specifici (mascherina, guanti, occhiali) per la presenza di acidi, come misura di prevenzione e protezione ai sensi del Decreto 81/2008.



Utilizzare spazzoloni con setole rade e dure.

- 1) Arginare la sostanza da assorbire con **VICFORTE** ed lasciare agire per il tempo necessario per il totale esaurimento della reazione effervescente ed esotermica.
- 2) La neutralizzazione è molto rapida, con rilascio di vapore acqueo e possibile odore caratteristico, che non presenta pericoli per la salute e l'ambiente. Areare il locale durante l'utilizzo.

CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- 3) Quando la neutralizzazione di acido solforico è stata eseguita, secondo le norme d'uso e le dosi di utilizzo correttamente rispettate, il prodotto può essere smaltito come RIFIUTO SPECIALE NON PERICOLOSO.

In ogni caso, non disperdere nell'ambiente e smaltire rispettando le normative nazionali e locali vigenti. Prodotto naturale soggetto a calo fisiologico di peso che non altera le sue caratteristiche.





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
Dipartimento di Scienze Chimiche



Rapporto di Prova 08-11 del 28 ottobre 2011
«Misura delle sostanze assorbenti e neutralizzanti da utilizzare
nei casi di fuoriuscita di soluzione acida contenuta negli accumulatori al piombo,
ai sensi del DM n° 20 del 24/01/2011»



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
Dipartimento di Scienze Chimiche



Rapporto n° 20/2011 del 28 novembre 2011
«Impatto ambientale - Determinazione del rilascio di metalli
su campione di polvere assorbente e neutralizzante **VICFORTE**»



NON È DANNOSO PER IL SUOLO, IL CEMENTO, L'ASFALTO, I PAVIMENTI, LE PIANTE, GLI ANIMALI E GLI ESSERI UMANI. NON CONTIENE SOSTANZE CHIMICHE REATTIVE, NON È TOSSICO, NON È INFIAMMABILE ED È ECOLOGICAMENTE SICURO.



NON NOCIVO ALL'UOMO PER L'INALAZIONE DI EVENTUALI POLVERI.



FACILE E VELOCE DA UTILIZZARE RIDUCE NOTEVOLMENTE I TEMPI DI MANO D'OPERA PER GLI INTERVENTI DI ASSORBIMENTO.



RIDUZIONE DELLO SPAZIO:

CON POLVERE **VICTOR**
Polvere Naturale Assorbente Neutralizzante

CON POLVERE **VICFORTE**
Polvere Naturale ad Alta Capacità Assorbente Neutralizzante



-80%