


 Art.
0881


Ecologico, sicuro, ignifugo.

ASSORBENTE GRANULARE

Miscela composta al 100% di granuli minerali vulcanici naturali. Pulisce sversamenti di petrolio, carburanti, solventi, grasso, liquidi refrigeranti, vernici, fluidi organici, emulsioni, detergenti e la maggior parte di liquidi esistenti. Il composto è esente da additivi chimici e da silice cristallina libera presente in molti tipi di assorbenti quali sepiolite e diatomite ed è quindi priva dai rischi di dispersione di particelle pericolose per l'uomo nell'ambiente di lavoro.

ART.	DESCRIZIONE	ASSORBENZA
0881	sacco da kg. 12	lt. 14,4 per sacco


**ASSORBENTE NEUTRALIZZANTE
MINERALE PER ACIDO SOLFORICO**

Granulare ad alto potere assorbente e neutralizzazione elevata rispetto agli altri granulari presenti sul mercato, chimicamente inerte. **Richiesto del Decreto Ministeriale n. 20 del 24 gennaio 2011**, l'assorbente per acido solforico viene utilizzato come dotazione di sicurezza e pronto intervento antiversamento di soluzione acida per gli impianti destinati allo stoccaggio, la ricarica, la manutenzione, il deposito e la sostituzione degli accumulatori al piombo con soluzione liquida o gel di acido solforico, es: batterie stazionarie, batterie gruppo di continuità (UPS), batterie di trazione, batterie di avviamento, accumulatori, ecc.

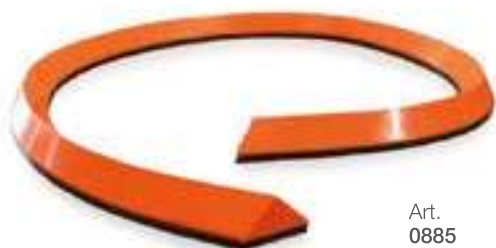
ART.	CAPACITÀ	ASSORBENZA
0884	Secchio da 6 kg	21,4 litro/secchio (280 gr di granulare assorbe 1 Lt di acido)


 Art.
0883

TAPPETO COPRI TOMBINO

Facile da utilizzare per fermare sostanze pericolose che altrimenti entrerebbero in tombini o canali di scolo, con proprietà magnetiche per fissarsi alle superfici metalliche, flessibile e resistente all'acqua, agli idrocarburi e derivati, ai prodotti chimici ed aggressivi in genere. Riutilizzabile con un semplice lavaggio con acqua o detergente non aggressivo.

ART.	DIMENSIONI (mm)	SPESSORE (mm)
0883	600 x 600	8


 Art.
0885

BARRIERA PER LIQUIDI

Diga di contenimento in poliuretano flessibile, utile per arginare gli sversamenti e deviare liquidi. Il taglio a 45° permette la giunzione di più pezzi senza bisogno di accessori speciali. Resistente agli idrocarburi e alla maggior parte degli acidi (*) ad esclusione di quello nitrico e cloridrico. Colore Arancione, base nera.

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)
0885	2000 x 50 x 45

(*) La resistenza agli acidi varia a seconda del tipo, della concentrazione e della temperatura degli stessi. Per maggiori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio Tecnico.