

Assorbente acido solforico



Polvere assorbente neutralizzante per soluzioni di acido solforico.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo:

Modificatore prezzo variante:

Prezzo Base con IVA:

Prezzo scontato:

Prezzo di vendita scontato:

Prezzo di vendita:

Prezzo di vendita IVA esclusa:

Sconto:

Ammontare IVA:

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

Il 29 marzo 2011 è entrato in vigore il Decreto Legislativo n. 20 del 24 Gennaio 2011, che stabilisce precise regole riguardanti le sostanze assorbenti e neutralizzanti atte al contenimento di sversamenti di soluzioni elettrolitiche provenienti da accumulatori al piombo.

Capacità assorbente

Quantità di polvere necessaria per assorbire un litro di acido solforico: 460 grammi di polvere Megasorb

Capacità neutralizzante

Quantità di polvere necessaria per neutralizzare un litro di acido solforico: 350 grammi di polvere Megasorb

CONTENUTO ELETTROLITO IN LITRI PRESENTI DELLE BATTERIE DEI CARRELLI ELEVATORI							
	1	6	1	1	24E	3	4
CAP	ELE	ELE	2	8	LEM	6	0
A	M	M	ELE	ELE		ELE	ELE
CIT			M	M	48V	M	M
À DELL	2V	12V	24V	36V		72V	80V
TO							
Fino a 200Ah	2	12	24	36	48	72	80
Fino a 400Ah	4,5	27	54	81	108	162	180
Fino a 700Ah	7	42	84	126	168	252	280
Fino a 1000Ah	9	54	108	162	216	324	480

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.