

POLVERE ASSORBENTE/NEUTRALIZZANTE ACIDO SOLFORICO

DESCRIZIONE

Prodotto specifico e CERTIFICATO per ASSORBIRE e NEUTRALIZZARE l'acido solforico. A norma DLGS 152/06 art. 195 comma 2§s. Decreto del 24 gennaio n°20 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 14/03/2011.

TABELLA DI RESA

STRONG	Resa assorbimento/Neutralizzazione
1 kg	3,846 lt di acido solforico
5 kg	19,23 lt di acido solforico
7,5 kg	28,85 lt di acido solforico
15 kg	57,70 lt di acido solforico

Tabella esemplificativa e indicativa della quantità di assorbente/neutralizzante da tenere a disposizione per batterie STAZIONARIE, in base al loro amperaggio (AMP) complessivo. (totale ampere di tutte le batterie stazionarie presenti)

AMP fino a	STRONG	AMP	STRONG	AMP	STRONG
200	3 kg	2500	24 kg	10000	68 kg
500	7 kg	4000	37 kg	12000	79 kg
1000	11 kg	6500	47 kg		
1500	13 kg	8000	57 kg		

UTILIZZO

COME

- Versare MAGIC intorno all'acido "sversato" e coprire la sostanza utilizzando una spazzola a setole alte e dure.
- Spazzolare energicamente con movimenti circolari, pressando contemporaneamente per facilitare l'azione.
- Raccogliere il tutto in bidoni, sacchi o appositi contenitori per lo smaltimento.

Confezioni disponibili: cod. **1Y4075** sacco 7,5 kg. - cod. **1Y4SEC** secchio 15 kg.

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Aspetto e colore	Polvere di colore grigio/bianco
Densità	0,690- 0,700 kg/lt
Punto di fusione	800°C.

