



NOVITA' ASSOLUTA! SOLFO KILL

Kit di pronto intervento antinquinamento per l'assorbimento e l'inertizzazione della soluzione acida di batterie al piombo conforme al Decreto del Ministero dell'Ambiente numero 20 del 24 gennaio 2011.

IL PRODOTTO HA UNA DURATA DI BEN 7 ANNI.
E' GIA' ATTIVO IL SERVIZIO DI RIPRISTINO E RICARICA CONVENZIONATI!

Solfo Kill

Kit di pronto intervento antinquinamento per l'assorbimento e l'inertizzazione della soluzione acida di batterie al piombo conforme al Decreto del Ministero dell'Ambiente numero 20 del 24 gennaio 2011

SOLFO KILL

Kit di pronto intervento assorbente inertizzante per acido solforico liquido e gel contenuto nelle batterie al piombo conforme ai dettami inseriti nel Decreto Ministeriale N° 20 del 24 gennaio 2011.

Ampia scelta di presidi assorbitori di pronto intervento che vanno da 4 a 280 kg di prodotto assorbente, con un potere inertizzante che va da 4 a 200 kg. Le confezioni sono state appositamente create per:

- Aree di ricarica batterie (anche i possessori di un solo muletto)
- Depositi batterie nuove e centri commerciali
- Ricambisti, concessionarie ed elettrauto
- Manutentori e installatori di batterie

- Automezzi per il trasporto di accumulatori da smaltire
- Aree di stoccaggio e smaltimento accumulatori esausti
- Aree di smantellamento e recupero batterie
- Mezzi elettrici per il trasporto pubblico
- Stazioni e officine ferroviarie
- Automezzi dei Vigili del Fuoco, Polizia, Carabinieri e Polizie Municipali e Provinciali.

La soluzione assorbente ed inertizzante per acido solforico contenuto nelle batterie al piombo è posta in pratici e robusti contenitori in polietilene a tenuta stagna dotati di sacchi per il recupero e lo smaltimento del prodotto di risulta e paletta per la distribuzione al suolo (escl. mod. Solfo Kill 8).

Tutti i contenitori sono dotati di esplicita etichettatura di sicurezza a norme, identificazione del contenuto e simbologia di sicurezza, conformi al DL 81 e successive modifiche.

All'interno si trovano anche facili istruzioni redatte in lingua italiana, inglese, francese, arabo, albanese, slavo.

I contenitori sono resi singolarmente o su pallet.



TECNOLOGIA DELL'IMBALLO E DEI TRASPORTI INTERNI

CODICE	SOLFO KILL 8	Kit pronto intervento Bidone	
	CONTENUTO	• Secchio 8 kg (20 lt)	
	POTERE ASSORBENTE	10 lt	
	POTERE INERTIZZANTE	5,71 lt	

CODICE	SOLFO KILL 28	Kit pronto intervento Bidone	
	CONTENUTO	• Secchio 28 kg (70 lt) • Sacchi e paletta per spargimento	
	POTERE ASSORBENTE	35 lt	
	POTERE INERTIZZANTE	20 lt	

CODICE	SOLFO KILL 60	Kit pronto intervento Bidone	
	CONTENUTO	• Secchio 60 kg (150 lt) • Sacchi e paletta per spargimento	
	POTERE ASSORBENTE	75 lt	
	POTERE INERTIZZANTE	42,86 lt	

Caratteristiche:

- Legante in polvere di origine minerale, trattato termicamente per favorirne il potere e la velocità assorbente.
- Prodotto naturale, atossico e trasformato mediante tecnologie ecocompatibili.
- Chimicamente inerte.
- Ignifugo (non combustibile classe A1 D.M. 10.3.2005).
- Resistente agli attacchi biologici.
- Non si degrada, imputrescibile e immarcescibile.
- Biologicamente e chimicamente inerte.
- Non contiene additivi nocivi.
- Non sprigiona gas nocivi in caso di incendio.
- Il prodotto non ha scadenza se ben conservato e chiuso

Istruzioni tecniche:

- Si usa come la comune segatura.
- Spargere il prodotto sulla macchia, eventualmente aiutare l'assorbimento, quindi raccogliere.
- Il prodotto, reagendo nella sua funzione di inertezzante, frigge leggermente.
- Il potere inertezzante del prodotto è certificato nella misura di: 1 lt di soluzione batterie -1,4 kg di SOLFO KILL.

N.B.: E' SEMPRE CONSIGLIABILE E PREVISTO DALLA LEGGE, UTILIZZARE GLI ADEGUATI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Istruzioni per l'uso:

- Indossare sempre i dispositivi di protezione di legge
- Rompere i sigilli e aprire la confezione
- Distribuire il prodotto sul liquido a terra
- Attendere qualche minuto (la fine della reazione)
- Raccogliere con scopa e paletta
- Mettere in un contenitore adatto allo smaltimento
- Smaltire a norme di legge
- Ripristinare il kit a norma di legge

SolfoKill è un prodotto a pH7 (neutro alcalino) sterile e chimicamente inerte, differente da altri prodotti in commercio che, a base di calce viva, soda caustica e simili (con pH 11 e 12) possono provocare ustioni alle mucose e vanno sempre usati con D.P.I. adatti. Contrariamente a SolfoKill, questi prodotti hanno un'etichettatura di sicurezza e pericolo OBBLIGATORIA che riporta:

*ustionante - irritante - corrosivo - R34,R37,R38, R41 - S26, S36, S45, rischi di ipotensione, difficoltà respiratorie, spurgo gastrointestinale, cambiamento drastico del pH nel sangue, danni agli organi.

Nell'impiego di prodotti alternativi a SolfoKill, è richiesto un quantitativo inferiore di materiale per inertezzare l'acido solforico, ma durante la reazione si scaldano eccessivamente e creano lapilli pericolosi che molte volte si solidificano al suolo.

IL POTERE ASSORBENTE E IL POTERE INERTIZZANTE SONO 2 DATI COMPLETAMENTE DIFFERENTI. (PER TUTTI I PRODUTTORI). IL LEGISLATORE VUOLE CHE SI CONSIDERI SEMPRE IL POTERE INERTIZZANTE.

