

ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



Neutralizzante e assorbente per acido solforico 1 Kg

Cod. 001559



Codice	001559
Peso [kg]	1
Colore	Bianco
Capacità [l]	± 1,82 (litri di acido)
Normative	D.M. 20 del 24/01/2011
Confezione [pz]	12

Neutralizzante Certificato per Acido Solforico | Flacone 1 kg

Soluzione tecnica professionale studiata specificamente per la neutralizzazione e il recupero di acido solforico, ideale per il pronto intervento su accumulatori e batterie.

Questo prodotto è un presidio di sicurezza indispensabile laddove siano presenti batterie al piombo o accumulatori a base solforica. La sua formula avanzata permette di neutralizzare elettroliti in forma liquida o gelatinosa, trasformandoli in residui inerti e facilitando la rimozione sicura per l'operatore e per l'ambiente.

Certificazioni e Conformità Legislativa

- **D.M. 20 del 24/10/2011:** Prodotto conforme alle prescrizioni del Ministero dell'Ambiente per il recupero di fuoriuscite accidentali di elettrolito.
- **Certificazione Accreditata:** L'efficacia della polvere è garantita da istituti accreditati, assicurando il rispetto dei protocolli di sicurezza industriale.
- **Messa a Norma:** Fondamentale per le aree di ricarica carrelli elevatori, sale batterie e depositi di accumulatori.

Proprietà Tecniche e Vantaggi

- **Azione Gelificante:** Oltre a neutralizzare l'acidità, il prodotto ingloba il liquido in una matrice gelatinosa, bloccando la dispersione dell'acido corrosivo.

- **Identificazione Cromatica:** Il viraggio di colore permette di verificare visivamente e in tempo reale l'avvenuta neutralizzazione e lo stato di inerzia dell'acido.
- **Sicurezza Integrata:** Elimina istantaneamente la corrosività e la tossicità dell'acido solforico, riducendo i rischi di ustioni chimiche per il personale.
- **Facilità d'Uso:** Non richiede formazione specialistica; le istruzioni chiare e la risposta visiva cromatica guidano l'operatore durante l'emergenza.

Ambiti d'Impiego

Il flacone da 1 kg è il formato ideale per piccoli laboratori, officine e postazioni singole di ricarica. Risulta efficace sia su acido solforico liquido che sulle versioni gelificate tipiche delle batterie sigillate.

Sostenibilità

Prodotto ecosostenibile che previene disastri ambientali legati alla corrosione dei materiali e alla contaminazione del suolo. Neutralizzando l'acido alla fonte, si garantisce che il residuo possa essere gestito secondo i corretti flussi di smaltimento dei rifiuti speciali, proteggendo attivamente l'ecosistema.

Specifiche in Sintesi

- **Formato:** Flacone da 1 kg.
- **Specificità:** Acido solforico (elettroliti batterie).
- **Tecnologia:** Neutralizzante e gelificante con indicatore di viraggio.
- **Normativa:** Conforme D.M. 20/2011.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.
Riproduzione vietata per foto e descrizioni