

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 5 Kg

Cod. 001560



Codice	001560
Peso [kg]	5
Colore	Bianco
Capacità [l]	± 9,10 (litri di acido)
Normative	D.M. 20 del 24/01/2011
Confezione [pz]	3

Neutralizzante Certificato per Acido Solforico | Secchio 5 kg

Soluzione professionale in formato scorta, specificamente formulata per la neutralizzazione, il contenimento e il recupero di acido solforico in contesti industriali.

Questo prodotto è un presidio di sicurezza indispensabile per le aziende che gestiscono parchi batterie, sale ricarica o depositi di accumulatori al piombo. Progettato per intervenire su fuoriuscite accidentali di elettroliti (liquidi o gelatinosi), trasforma l'acido in un residuo inerte, garantendo la protezione totale dell'ambiente e degli operatori.

Conformità Normativa e Certificazioni

- **D.M. 20 del 24/10/2011:** Prodotto pienamente conforme alle direttive del Ministero dell'Ambiente per la gestione dei versamenti di elettrolito da accumulatori al piombo-acido.
- **Efficacia Testata:** Certificato da istituti accreditati, garantisce il rispetto dei protocolli di sicurezza per la rimozione dei rifiuti pericolosi.
- **Messa a Norma:** Ideale per adempiere agli obblighi di legge nelle aree di ricarica muletti, magazzini e impianti galvanici.

Proprietà Tecniche e Prestazioni

- **Azione Gelificante:** La formula trasforma istantaneamente il liquido acido in una massa gelatinosa stabile, bloccando lo spandimento e semplificando la rimozione meccanica.

- **Variazione Cromatica:** Il sistema integra un indicatore visivo che cambia colore per confermare l'avvenuta neutralizzazione dell'acido, eliminando ogni incertezza operativa.
- **Eliminazione dei Rischi:** Agisce rapidamente per annullare corrosività, acidità e tossicità dell'acido solforico, prevenendo ustioni chimiche e danni strutturali.
- **Facilità d'Uso:** Non richiede formazione specialistica avanzata grazie alla procedura guidata dalla variazione cromatica e dalle istruzioni chiare.

Ambiti d'Impiego

Il formato da 5 kg è perfetto per postazioni di ricarica carrelli elevatori, laboratori industriali e ovunque siano stoccati accumulatori a base solforica. La confezione in secchio garantisce una conservazione ottimale del prodotto e una distribuzione rapida durante l'emergenza.

Sostenibilità

Prodotto ecosostenibile che agisce come barriera contro l'inquinamento chimico del suolo e delle acque. Neutralizzando l'acido alla fonte, ne permette lo smaltimento sicuro e controllato, riducendo l'impatto ambientale complessivo dello sversamento.

Specifiche in Sintesi

- **Formato:** Secchio da 5 kg.
- **Applicazione:** Acido solforico (elettroliti batterie liquido/gel).
- **Tecnologia:** Neutralizzante, assorbente e gelificante.
- **Sicurezza:** Indicatore visivo di neutralizzazione (viraggio di colore).

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