

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 20 Kg

Cod. 001561



Codice	001561
Peso [kg]	20
Capacità [l]	± 36,4 (litri di acido)
Versione	Acido solforico
Normative	D.M. 20 del 24/01/2011
Confezione [pz]	1

Neutralizzante Certificato per Acido Solforico | Sacco Scorta 20 kg

Soluzione professionale ad alta capacità, specificamente formulata per la neutralizzazione, il contenimento e il recupero di acido solforico in grandi impianti industriali.

Questo prodotto in formato sacco da 20 kg rappresenta la scelta ideale per le aziende che necessitano di una scorta consistente per la messa in sicurezza di ampie aree di ricarica batterie, sale accumulatori o magazzini ADR. Progettato per intervenire su fuoriuscite accidentali di elettroliti, trasforma l'acido in un residuo inerte, garantendo la protezione totale del personale e dell'ecosistema.

Conformità Normativa e Certificazioni

- **D.M. 20 del 24/10/2011:** Prodotto pienamente conforme alle prescrizioni del Ministero dell'Ambiente per la gestione dei versamenti di elettrolito da accumulatori al piombo-acido.
- **Efficacia Certificata:** La formula è testata e approvata da istituti accreditati, assicurando il rispetto dei più alti standard di sicurezza industriale e ambientale.
- **Obblighi di Legge:** Presidio indispensabile per adempiere alle normative vigenti presso centri logistici, stazioni ferroviarie e stabilimenti con parchi muletti.

Proprietà Tecniche e Prestazioni

- **Azione Gelificante:** Oltre alla neutralizzazione chimica, il prodotto ingloba il liquido in una matrice gelatinosa, bloccando immediatamente lo spandimento del fluido corrosivo.
- **Viraggio Cromatico:** Un sistema di identificazione visiva tramite variazione di colore permette di verificare in tempo reale se la quantità di polvere è sufficiente a rendere l'acido completamente inerte.
- **Annullamento dei Rischi:** Agisce rapidamente eliminando corrosività, acidità e tossicità, prevenendo gravi ustioni chimiche e danni strutturali alle pavimentazioni.
- **Utilizzo Intuitivo:** Non richiede formazione specialistica complessa; la risposta cromatica e le istruzioni guidano l'operatore in ogni fase della bonifica.

Ambiti d'Impiego

Il formato da 20 kg è specifico per il recupero di acido solforico, sia in forma liquida che gelatinosa. Trova la sua perfetta collocazione in contesti ad alto rischio di sversamento dove sono presenti grandi banchi di accumulatori o sistemi di stoccaggio di energia a base solforica.

Sostenibilità

Prodotto ecosostenibile che funge da barriera attiva contro il disastro ambientale. Neutralizzando l'acido alla fonte, ne permette lo smaltimento sicuro e controllato, riducendo drasticamente l'impatto inquinante dello sversamento sulle falde acquifere e sul suolo.

Specifiche in Sintesi

- **Formato:** Sacco da 20 kg.
- **Applicazione:** Acido solforico (elettroliti batterie liquido/gel).
- **Tecnologia:** Neutralizzante, assorbente e gelificante.
- **Sicurezza:** Controllo visivo della neutralizzazione (indicatore cromatico).

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