

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 acidi 20 Kg

Cod.

002340



Codice	002340
Peso [kg]	20
Versione	Generico per acidi
Confezione [pz]	1

Polvere Neutralizzante per Acidi | Sacco Scorta da 20 kg

Soluzione professionale ad alta capacità progettata per la neutralizzazione e l'assorbimento di sversamenti acidi su vasta scala, garantendo la massima sicurezza operativa e ambientale.

Questo prodotto in formato sacco da 20 kg è ideale per siti industriali, impianti di stoccaggio e stabilimenti chimici dove è necessario disporre di una scorta consistente per il pronto intervento. La sua formulazione trasforma rapidamente le soluzioni acide pericolose in residui inerti, annullando i rischi di corrosività, tossicità e reattività chimica.

Efficacia e Funzionamento Tecnico

- **Neutralizzazione Totale:** Agisce sulle soluzioni acide rendendole chimicamente inerti e sicure per la successiva manipolazione.
- **Assorbimento Simultaneo:** La polvere ingloba la parte liquida dello sversamento, facilitando la rimozione meccanica dei residui.
- **Indicatore Visivo Cromatico:** Il prodotto cambia colore durante la reazione, permettendo all'operatore di verificare istantaneamente se la quantità utilizzata è sufficiente e se l'acido ha raggiunto uno stato di inerzia.
- **Reazione Sicura:** La neutralizzazione avviene a basse temperature, riducendo al minimo il rischio di esalazioni nocive, fumi o reazioni violente durante la bonifica.

Ambiti d'Applicazione

Il formato da 20 kg è perfetto per aree con elevato rischio di fuoriuscita accidentale, come magazzini di sostanze chimiche e reparti produttivi che utilizzano soluzioni acide generiche in forma liquida.

Nota: Per sostanze specifiche come l'acido solforico (elettroliti di batterie), si raccomanda l'uso di neutralizzanti specifici e certificati secondo le normative vigenti.

Vantaggi per la Sicurezza

- **Protezione del Personale:** Elimina immediatamente il pericolo di ustioni chimiche gravi in caso di contatto accidentale con gli acidi durante le operazioni di recupero.
- **Facilità d'Uso:** Non richiede formazione specialistica avanzata; le istruzioni e il feedback cromatico guidano l'utente in modo intuitivo.
- **Tutela delle Strutture:** Impedisce la corrosione di pavimentazioni, macchinari e sistemi di scarico fognario.

Sostenibilità

Prodotto ecosostenibile che agisce come barriera protettiva per l'ambiente. Neutralizzando gli acidi alla fonte, impedisce la contaminazione irreversibile del suolo e delle falde acquifere, permettendo di trasformare un rifiuto pericoloso in un residuo gestibile secondo i corretti flussi di smaltimento industriale.

Specifiche in Sintesi

- **Formato:** Sacco da 20 kg.
- **Stato fisico:** Polvere neutralizzante ad alta resa.
- **Caratteristica:** Indicatore visivo di neutralizzazione (viraggio di colore).
- **Destinazione:** Acidi generici, soluzioni corrosive e tossiche.

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