



Säureneutralisator CO

Beschreibung: Reines, grobkörniges Neutralisationspulver aus calcinierter Soda.

Bereich: Zum Neutralisieren und gefahrlosem Beseitigen von säurehaltigen Lösungen wie unverbrauchte Entkalkungslösungen, ausgelaufene säurehaltige Produkte, saure Abwässer. Nicht in geschlossenen Räumen anwenden.

Erfolg: ⇒ Gefahrlose Neutralisation

- ⇒ Neutralisationsvorgang durch Aufschäumen sichtbar
- ⇒ Neutralisationsende leicht überprüfbar
- ⇒ Keine Spritzgefahr bei richtiger Anwendung

Anwendung: Säureneutralisator-CO nur in kleinen Portionen zugeben oder einstreuen. pH-Wert, Schäum- und Wärmeentwicklung kontrollieren. Für ausreichende Durchmischung sorgen. Säure ist verbraucht, wenn bei erneuter Zugebe von Säureneutralisator-CO keine Gasentwicklung zu beobachten ist. Packungsangaben beachten.

Ökologie: Umweltschonend

- ⇒ Enthält keine ätzenden Bestandteile
- ⇒ Phosphatfrei
- ⇒ Umweltneutrale Verpackung
Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre bei trockener Lagerung.

Gefahrenhinweis: H 319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Hinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt

Verbrauch: Abhängig von Säurekonzentration und Flüssigkeitsmenge

Packungen: Sack 25 kg

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.